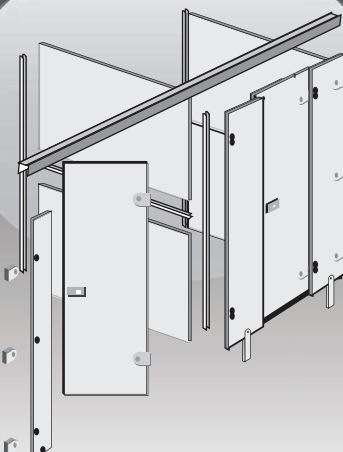
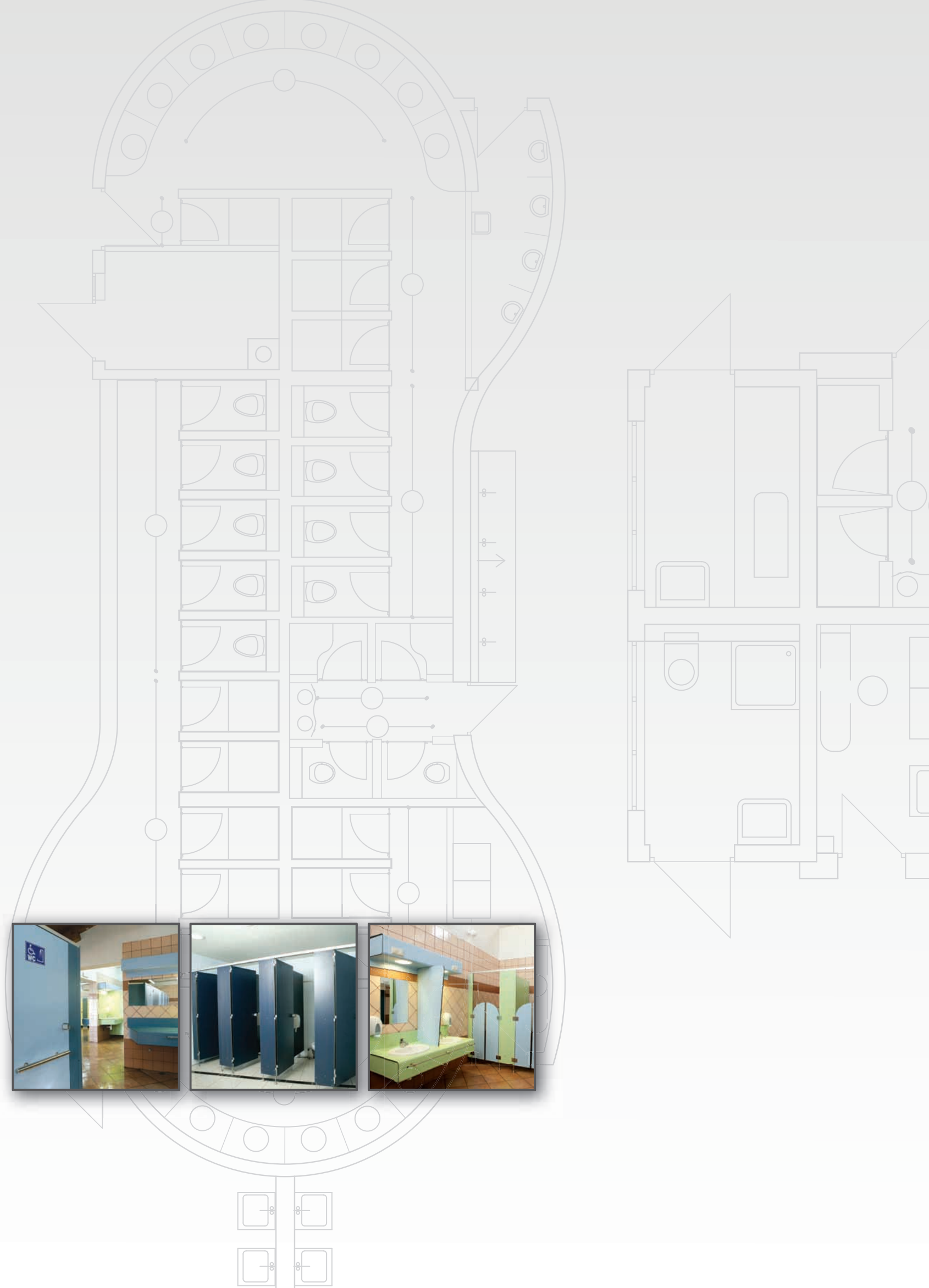


# Sistemi sanitarnih, garderobnih i tuš kabina, garderobnih ormarića i prateće opreme



S / Ž E P R O J E K T /

[www.sizekupres.hr](http://www.sizekupres.hr)





Ovaj katalog, kao i kompletan proizvodni program, plod je desetogodišnjeg rada, truda i istkustva djelatnika **DRVNOG CENTRA** na području sanitarnih kabina i prateće opreme. Stoga s ponosom možemo reći da smo ovog trena vodeći hrvatski proizvođač ove grupe proizvoda s jasnim ciljem uvijek novog napretka, kako u pogledu kvalitete, funkcionalnosti i novog dizajna, tako i u želji širenja i osvajanja novih tržišta.

## Legenda



• bazeni



• kampovi



• wellness centri



• visokofrekventni prostori



• fitness centri



• industrijski objekti



• bolnice



• dječji vrtići



• sportski objekti



• škole

• Linije okova



• nylon line



• inox line



• alu line

## Sadržaj

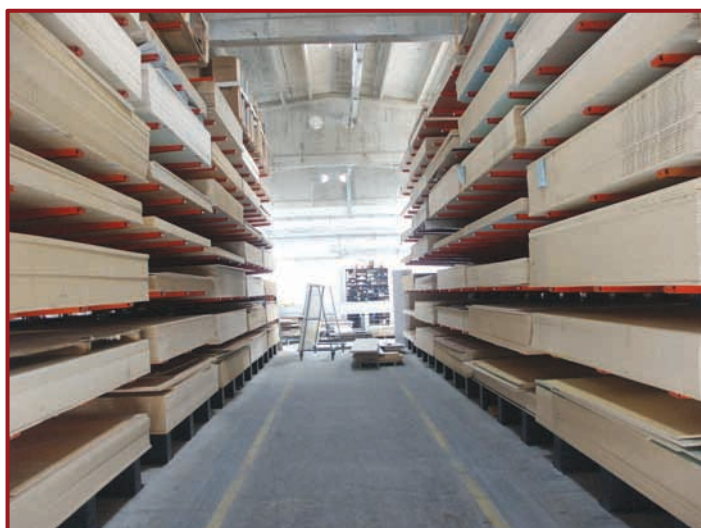
PREDGOVOR .....	1
LEGENDA .....	2
SADRŽAJ .....	3
SIŽE KUPRES .....	4 - 5
CILJEVI .....	6
ZAŠTO SISTEMI? .....	7
O MATERIJALIMA .....	8 - 9
KABINE .....	11
MODEL V 100 .....	12 - 13
MODEL V 100 VR-SK .....	14 - 15
MODEL V 100 A .....	16 - 17
MODEL PH-L/F-A .....	18 - 19
MODEL SW-L-A .....	20 - 21
MODEL C1 .....	22 - 23
MODEL C1 VR-SK .....	24 - 25
MODEL C2-A .....	26 - 27
MODEL C2-SX-A .....	28 - 29
MODEL C3-IX .....	30 - 31
MODEL CF-F .....	32 - 33
LINIJA OKOVA INOX .....	34 - 35
LINIJA OKOVA NYLON .....	36 - 37
LINIJA OKOVA ALU .....	38
ALU PROFILI .....	39
DODATNA OPREMA ZA KABINE .....	40
GARDEROBNI ORMARIĆI .....	41 - 44
ZAKLJUČAVANJE I KONTROLA PRISTUPA .....	45 - 47
DODATNA OPREMA ZA GARDEROBNE ORMARIĆE .....	48 - 49
PULTEVI .....	51 - 53
DODATNA OPREMA ZA PULTEVE, POLICE I PREGRADE .....	54
KLUPE .....	55 - 58
REFERENCE .....	59 - 63

Od osnivanja 1995. godine do danas, punih 10 godina kasnije, slijedeći instinkt, znanje i sreću, DRVNI CENTAR je, krenuvši sa 2 zaposlena i tristotinjak metara kvadratnih prostora, narastao na firmu prepoznatljivog imena i renomea.

Već tada, prepoznavši potrebe i glad brzorastućeg tržišta, iako sa skromnim tehnološkim parkom i prostorom, dobro planirajući razvojnu politiku i ciljeve, započet je ubrzani razvoj koji je rezultirao današnjim izgledom firme. A to prije svega znači vlastiti kadar i "know-how", najmodernejši tehnološki park i CNC tehnologija, 16.000 m<sup>2</sup> životnog prostora od čega 5000 m<sup>2</sup> natkrivenih i zatvorenih proddajno skladišnih i proizvodnih prostora.

Iako je isklična ideja - poluproizvod po specifikaciji kupca - i danas 10 godina kasnije, glavna vodilja i cilj razvoja, usvajanjem novih znanja, novih tehnologija i materijala, u mogućnosti smo tržištu ponuditi i mnogo više. A da je tako govori i više stotina odrađenih projekata, svaki različit i zahtjevan na svoj način, ali uvijek s jednim, bitnim i najvažnijim rezultatom - zadovoljan klijent.

Stoga čvrsto vjerujemo da će i ovaj katalog doprinijeti novim kontaktima, novim idejama i novim stotinama zadovoljnih klijenata.

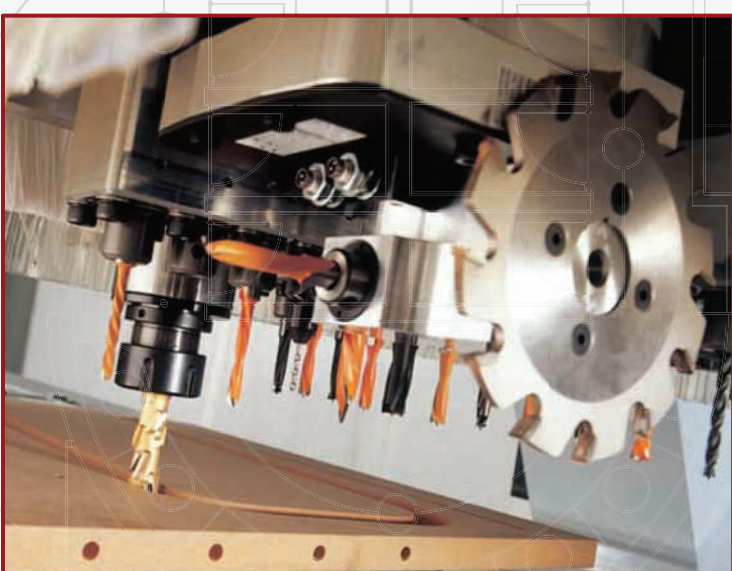
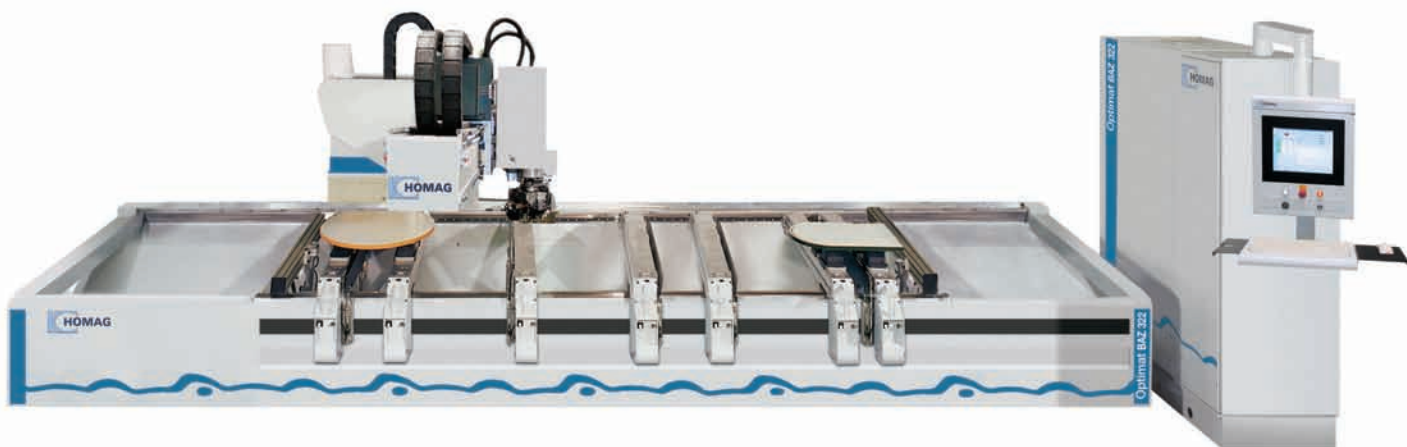


## Tehnologija

Uz već spomenute ljudske resurse (kao faktor uspjeha br.1) i prostorne kapacitete (kao faktor br.2), strojni park i software treći je izuzetno bitan faktor u razvoju i uspjehu firme i naravno kvalitetnom proizvodu kao produktu.

Da bi sve funkcionalo bespriječljivo, bez nepotrebnih gubitaka vremena i nervoze, brinu se internet, autocad, software i ljudi DRVNOG CENTRA koji će sve prispjele podatke obraditi, posložiti, prikazati, a zatim i prebaciti u proizvodnju.

Tri CNC raskrajača, dva CNC stroja za obradu rubova te CNC obradni centar velikog kapaciteta, s mogućnošću obrade obradka veličine 6000x1750 mm, uz ostale prateće strojeve, transportne uređaje i logistiku garancija su kvalitetu proizvoda i njegove "just on time" isporuke.



## Ciljevi i filozofija

### Ciljevi

Jedan od naših glavnih zadataka je ponuditi arhitektima, graditeljima i investitorima opremu sanitarnih prostora projektiranu i dizajniranu da zadovolji njihove najviše zahtjeve u svakom pogledu i svakom trenu. Svaki objekt zaseban je projekt s individualnom konzultacijom, rješenjem, izmjerom i izradom po mjeri gdje je zadovoljan kupac uvijek prioritet. Uz bogato iskustvo i izuzetne ljudske resurse, odgovarajuće skladišno-proizvodne prostore, vrhunski tehnološki park i software u mogućnosti smo odraditi gotovo svaki projektni zadatak na višestruko (kvaliteta, rok, cijena) i višestrano (projektant, investitor, izvoditelj) zadovoljstvo.

Stoga je ovaj katalog, uz nove linije sanitarnih kabina i pregradnih stijena, i odgovor na zahtjeve projektanata i graditelja za sanitarnom opremom koja će se uklopiti u nove i više arhitektonske i građevinske standarde.

### Filozofija

Filozofijom, kvalitetom do uspjeha, iza nas je nekoliko stotina uspješno završenih projekata, a svaki različit, specifičan i osobit na svoj način. Kvaliteta gotovog proizvoda koji je stvoren da traje, uz preciznost i točnost isporuke i montaže, put je koji vodi kvalitetnom i uspješnom poslovnom odnosu.

Ideje, inovacije i napredak potaknuti iskustvom uz vlastiti know-how, ključ su svakog, pa i našeg poslovnog uspjeha.

A devet dobrih razloga zašto kontaktirati i odabratи baš nas su:

1. Deset godina iskustva i tržišnog liderstva
2. Širok i cjelovit proizvodni program
3. Vrhunska kvaliteta materijala i obrade
4. Mogućnost kombiniranja različitih sistema u skladnu cjelinu
5. Proizvodne inovacije uz vrhunski dizajn
6. Savjeti, konzultacije i prijedlozi vlastitog projektnog tima
7. Lager re promaterijala i okova, tehnološki park i ljudski potencijali i za najveće poslove u kratkom roku
8. Promptna isporuka i profesionalna montaža prema dogovorenim rokovima
9. Vođenje i koordinacija projekata iz jednog izvora

## Zašto sistemi sanitarnih kabina?

Moderni trendovi u dizajnu, projektiranju i gradnji danas teže zamjeni tradicionalnih masivnih pregradnih zidova novim vrstama materijala i novim sistemima.

Prednosti ovih trendova vrlo su jasne, te se mogu okarakterizirati i sumirati kao: **EKONOMIČNOST, HIGIJENIČNOST, DUGOTRAJNOST, ESTETIČNOST I FUNKCIONALNOST.**

**EKONOMIČNOST** - Povećanje površine korisnog prostora te ogromna ušteda i skraćivanje vremena ugradnje. Sistem omogućava izradu i montažu kabina i pregrada, te podjelu prostora u izuzetno kratkom vremenu. U svega par dana moguće je izraditi i obaviti montažu velikog broja kabina, što je sa klasičnim načinom gradnje - zidanjem, oblaganjem keramikom, ugradbom vrata i instalacija - apsolutno nemoguće.

**HIGIJENIČNOST** - Sve ploče od kojih su izrađene kabine dobro podnose standardna sredstva za čišćenje i higijensko održavanje. Posebnu higijeničnu stavku čine nogice (inox ili nylon) kojima su kabine odignite od poda te čiste linije vrata i pregrada bez fuga čime sprječavamo bilo kakvo zadržavanje prljavštine i bakterija. Ipak, za najviše higijenske standarde odabiremo kabine izrađene od kompakt ploča - ploče bez premca po mnogo čemu, pa i po otpornosti na najagresivnija sredstva za čišćenje i održavanje kakva se koriste u prostorima s velikom ljudskom frekvencijom.

**ESTETIČNOST** - Kad u projektnom zadatku imate mogućnost koristiti nekoliko vrsta različitih materijala s lepeza od nekoliko stotina boja i dekora te kad vam tehnološke mogućnosti dopuštaju da sve te materijale stavite u željeni oblik i formu, tada je projektni zadatak pravo zadovoljstvo. Stoga je i uloga da se ljudima nešto obično i standardno ponudi na drugačiji način, pa bile to i sanitарne kabine, pravi izazov struke i dizajna.

**DUGOTRAJNOST** - Ukoliko je odabran odgovarajući materijal za odgovarajući prostor tada ne treba brinuti hoće li on u svojoj eksploataciji biti dugovječan. Opet, odabirom jednog materijala - kompakt ploča, slobodno možemo zaboraviti sve brige i probleme o trajnosti. Sav okov koji se koristi antikorozivan je i otporan, te podoban za lagano održavanje, a brave i spojnice, uz malo ulja ili masti jednom godišnje, zasigurno neće praviti nikakve probleme.

**FUNKCIONALNOST** - Ukoliko su ispunjena prethodna četiri zahtjeva tada je zacijelo ispunjen i zahtjev da uz što racionalnija ulaganja dobijemo najbolji mogući rezultat odnosno proizvod, na obostrano zadovoljstvo i investitora i korisnika.

## O materijalima

Zajednička karakteristika svih ugrađenih materijala je da su ekološki čisti i 100 % reciklirajući.

U ovom dijelu dat ćemo detaljan opis i karakteristike pločastih materijala s kojima ćemo se sretati u ovom katalogu i u našim proizvodima na terenu i koji čine bazni dio u sistemima sanitarnih, garderobnih i tuš kabina i garderobnih ormarića.

### OPLEMENJENA IVERICA – iveral i kombi ploča



Osnovu ovog proizvoda (materijala) čini troslojna vlagootporna iverica V 100 debljine 28 mm. Izrađeno je sa specijalnim ljepilima koja u dodiru s vodom sprječavaju znatnije upijanje vode – bubrenje materijala. Ipak, kao što sam naziv kaže, ovaj materijal nije vodootporan nego vlagootporan, što znači da se može koristiti u područjima povišene vlage zraka, ali nikako u područjima sa čestim ili konstantnim dodirom s vodom.

Oplemenjivanjem troslojne vlagootporne iverice dekorativnim papirom presvućenim slojem melaminske smole dobijemo oplemenjenu ivericu (iveral ploča) ili pak oplemenjivanjem visokotlačnim laminatom (HPL) debljine 0,5 mm dobijemo kombi ploču.

Razlika između iveral i kombi ploče je u povećanoj otpornosti kombi ploče prema svim relevantnim faktorima upotrebe: otpornost na površinsku prisutnost vode, habanje, ogrebotine, veća otpornost na dezinfekcijska i sredstva za čišćenje i održavanje.



### HDF (Saćaste i panel ploče)



Ploče namijenjene suhim prostorima. Njihovu osnovu čine materijali na bazi drveta. HDF ploče vlaknatice u kombinaciji s papirnatim saćem ili u kombinaciji sa punim drvetom (letvice smreke) i furnirom drveta topole ili fromage-a.

Ove ploče površinski mogu biti oplemenjene HPL laminatom debljine 1 mm ili furnirom. Rubovi ploča završno su obrađeni ABS trakom debljine 2 mm ili masivnom letvicom debljine 5 mm.

Odlika ovih ploča je velika individualnost, pošto površinski mogu biti obrađene s preko 300 boja i dekora laminata ili pak bilo kojim prirodnim ili fine-line furnirom po izboru.

## KOMPAKT PLOČE



Kompakt ploča je materijal bez premca u projektiranju i gradnji sanitarnih, bazenskih i sličnih prostora koji su opterećeni teškim uvjetima vlage, pojačanog održavanja i čišćenja, vandalizma i dr. Ovo je materijal koji će većina nas na prvi pogled usporediti s bakelitom, što u osnovi možemo reći da je točno, odnosno vrlo slično. Kompakt ploča je materijal dobiven prešanjem (pod utjecajem

visokih temperatura i tlaka) celuloznih papira i fenolnih smola kao unutarnjeg sloja ("kern") te vanjskih slojeva izrađenih od dekorativnih papira zaštićenih visokootpornim melaminskim smolama. Proizvodna debljina ovih ploča je od 2-20 mm u 5 različitih veličina. Debljina korištena u proizvodnji i izradi kabina je 13 mm, dok se za garderobne ormariće koriste debljine 10 i 13 mm. Izuzetna kvaliteta ovog materijala leži u njegovoj već spomenutoj strukturi i težini ( $1500 \text{ kg/m}^3$ ) iz koje proizlaze mnoge komparativne prednosti u odnosu na druge materijale:

- vodootporan - ne upija vodu
- antibakterijski - kompaktna i neporozna struktura kompakt ploča onemogućava bilo kakva staništa bakterija
- ne upija i ne ispušta bilo kakve mirise
- kemijski inertan i ekološki prihvativljiv
- B1 grupe vatrootpornosti
- izuzetnih mehaničkih svojstava obzirom na čvrstoću i vandalizam
- odličan elektro-izolator
- fantastična postojanost boja
- odličan u eksploraciji i održavanju zbog otpornosti na sva sredstva za čišćenje i dezinfekciju
- otporan i na vrlo jaka otapala za pranje grafita i slično; nitrorazređivač, razne vrste alkohola i kiselina itd. (zatražiti tehničke podatke)
- antikorozivan



## SANDWICH PLOČE (Saćaste i PU ploče)

Ploče od poliuretana, saćastog PVC-a i saćastog aluminija



Vodootporne ploče koje odlikuje fantastičan omjer izuzetne čvrstoće i vrlo male specifične težine te izuzetna fleksibilnost s obzirom na mesta i načine ugradnje kao i korištene površinske materijale. Kao što im ime kaže: sastavljene su po sandwich sistemu iz srednjeg (unutarnjeg) sloja: poliuretan, saćasti PVC, saćasti aluminij te vanjskih dekorativnih slojeva: HPL laminat, eloksirani, plastificirani ili farbani aluminij, prirodni ili kaširani fine-line furnir. Završni rubovi su

obrađeni ABS ili aluminij trakom debljine 2 mm. Ove ploče nemaju svoj standardni lager boja i dekora već se izrađuju po individualnim željama. Time se određenom proizvodu ili prostoru daje posebnost uz individualni šarm. Sandwich ploče svoju će primjenu naći tamo gdje se traže specifičnosti upravo ovih materijala, a to su plovila, specifične građevinske i montažne konstrukcije ili pak zahtjevi visoke kvalitete i osobnosti dizajna.





## Model kabine V 100

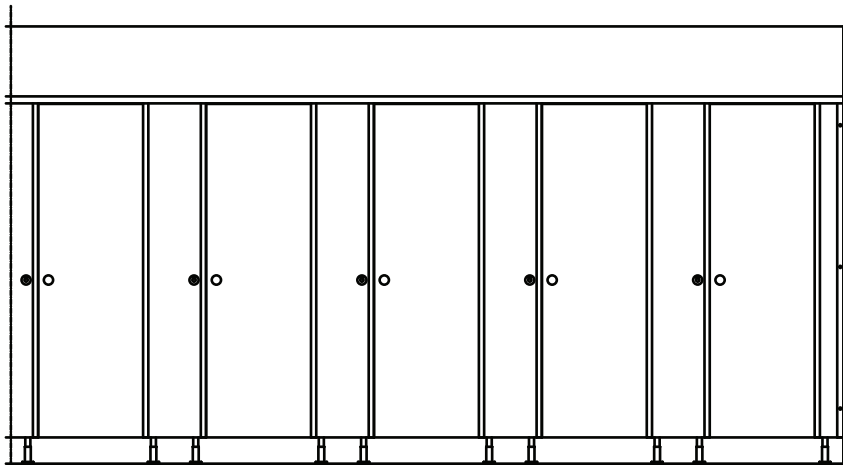
- Osnovni tip kabina jednostavnih i čistih linija s najpovoljnijom cijenom.
- Kabine sastavljene od prednje linije koju čine dovratnici sa jednokrilnim zaokretnim vratima i bočnih međustijena. Kabine izrađene od vlagootporne iverice V100, debljine 28 mm, oplemenjene melaminskim papirom ili HPL laminatom. Svi rubovi oplemenjene iverice završno obrađeni ABS trakom debljine 2 mm, u boji natur aluminija. Svi rubovi ABS traka obrađeni radijusom 2 mm.
- Standardno u ponudi oplemenjena iverica u bojama,
 

	0085		0741
	0733		0747

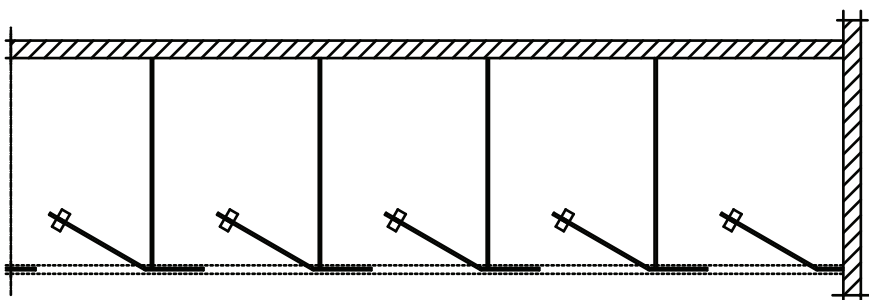
 a ostale boje po izboru iz kataloga FUNDERMAX.
- Kabine visine 200 cm (220 cm) uključivo inox nogice visine 15 cm.
- Svi spojevi međustijena i dovratnika sa zidovima, te međustijena s dovratnicima, izvedeni su alu U28 profilima u čitavoj visini spoja. Prednja linija ojačana je i ukrućena gornjim G1 ovalnim alu profilom, presjeka 70 x 40 mm, fiksiranim za dovratnike i bočne međustijene ili zidove. Na dovratnike su po njihovoj čitavoj visini učvršćeni dovratni D1 alu profili, opremljeni silikonskom brtvom za bešumno zatvaranje vrata.
- Kabine odignute od poda inox nogicama visine 15 cm, s mogućnošću regulacije visine te s ukrasnim inox rozetama za skrivanje regulacionog vijka te vijaka za učvršćenje nogica u pod. Tri spojnice po vratima (u nylon ili inox izvedbi) sa ili bez integrirane opruge (prema odabiru) za držanje vratiju u otvorenom ili zatvorenom položaju. Vrata opremljena leptir bravom i kuglom (u nylon ili inox izvedbi) sa oznakom položaja slobodno - zauzeto i mogućnošću sigurnosnog otvaranja izvana.
- Fiksiranje svih alu profila i sva ostala potrebna učvršćenja izvedena inox vijcima. Svi alu profili završno eloksirani u boju natur aluminija.
- Okov: (vidi str. 34-37).



PRIMJER RJEŠENJA KONSTRUKCIJE KABINA



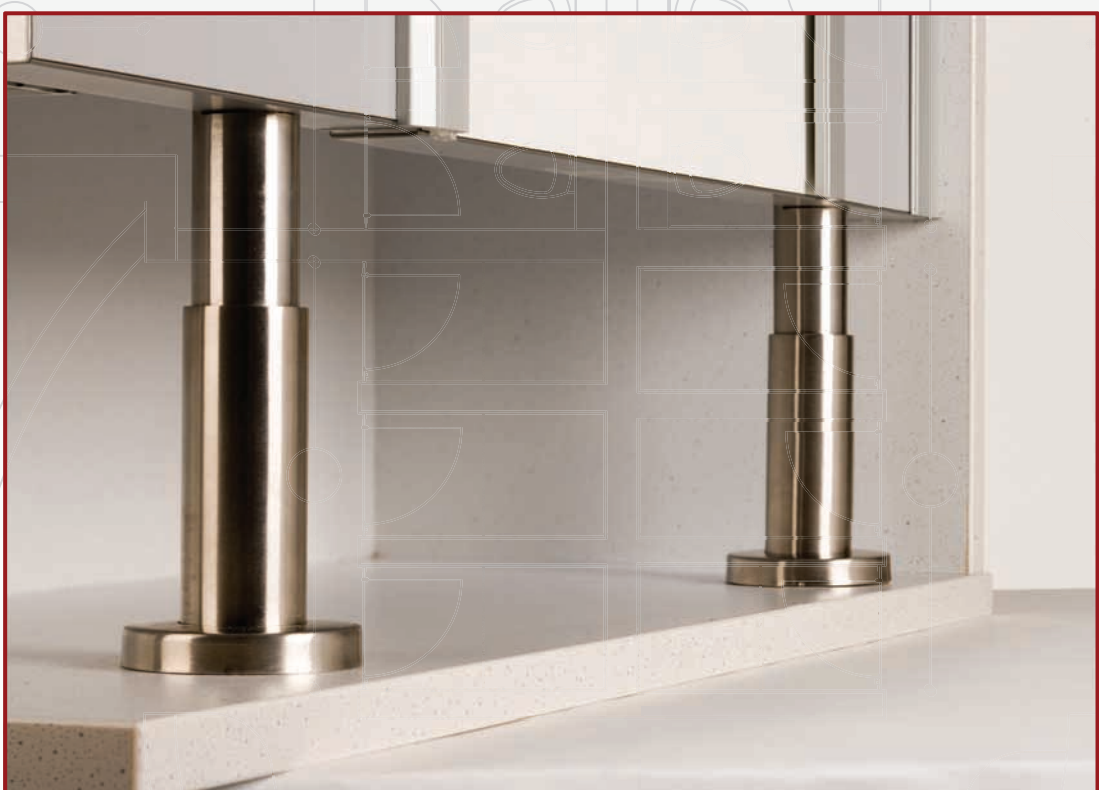
Namjena kabina  
modela V 100



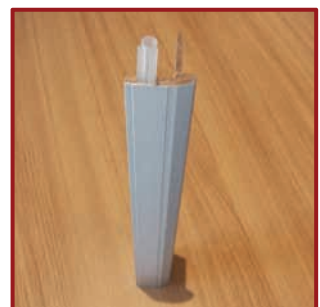
Za upotrebu u  
suhim prostorima

KLASIČNE WC ILI GARDEROBNE KABINE

MOGUĆNOST KORIŠTENJA SVIH 11 MODELA



Dovratni profil sa  
silikonskom brtvom

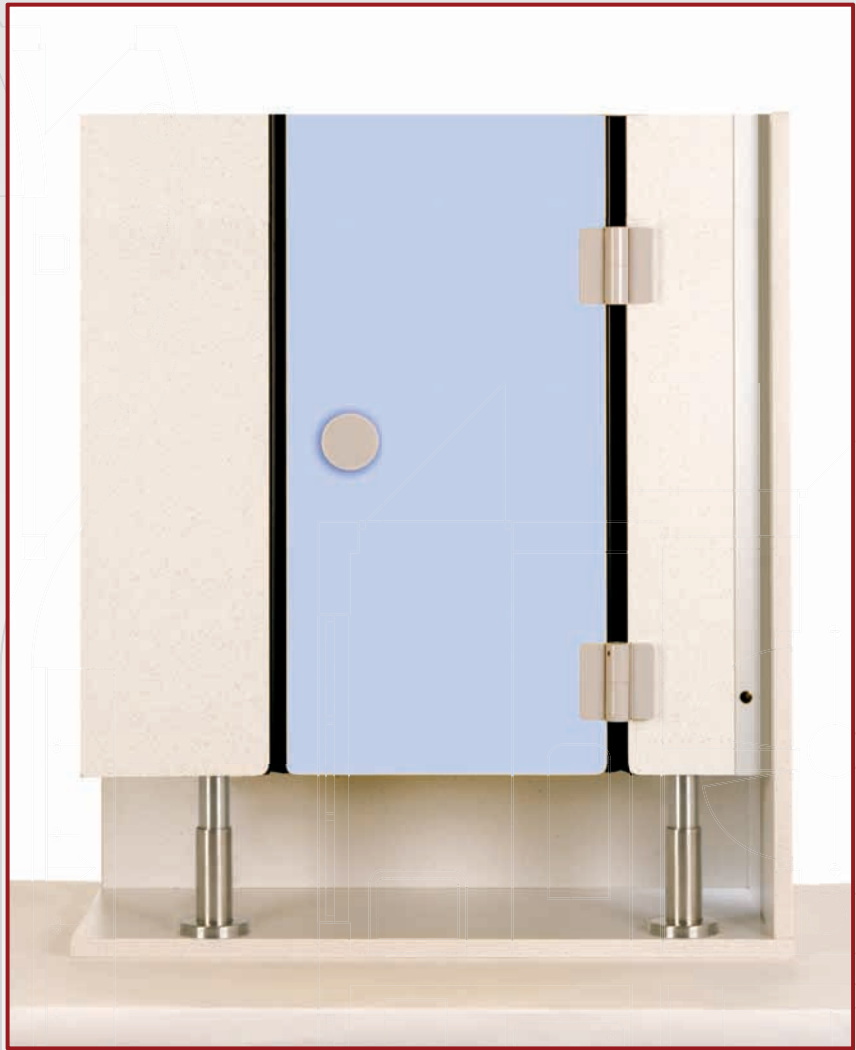


## Model kabine V 100 VR-SK

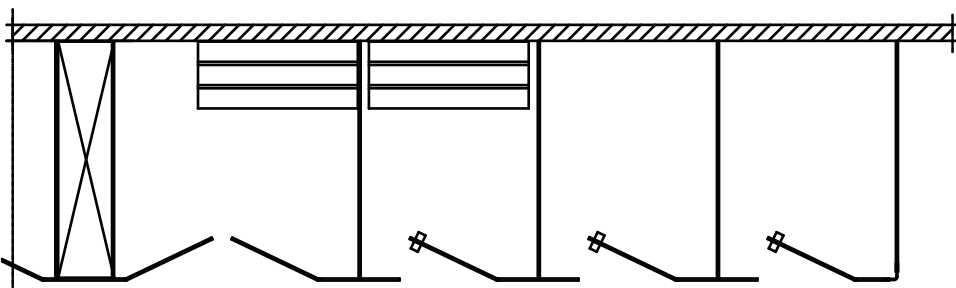
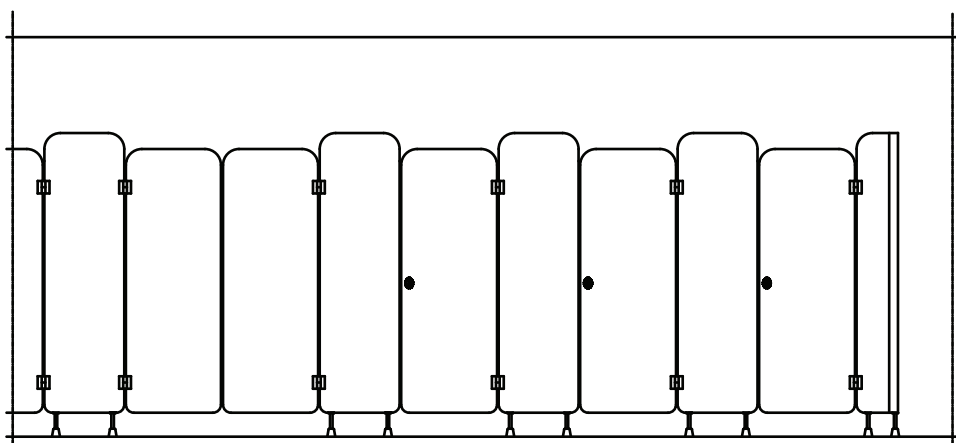
- Kabine koje su svojim sigurnosno tehničkim sistemom namijenjene prije svega dječjim vrtićima i školama. "Anti-vision" i "anti-finger" zaštitni PVC profili sprječavaju ozljede prstiju u slučaju njihova priklještenja između dovratnika i vrata.
- Kabine sastavljene od prednje linije koju čine dovratnici s jednokrilnim zaokretnim ili dvokrilnim mimokretnim vratima te bočnih međustijena. Kabine izrađene od vlagootporne iverice V100, debljine 28 mm, oplemenjene melaminskim papirom ili HPL laminatom. Svi rubovi oplemenjene iverice završno obrađeni ABS trakom debljine 2 mm u boji natur aluminija ili po odabiru u nekoj drugoj življoj boji. Svi rubovi ABS traka obrađeni radijusom 2 mm. Svi plošni kutevi vrata i dovratnika izvedeni u radijusu od minimalno 50 mm.
- Standardno u ponudi oplemenjena iverica u bojama,
 

	0085		0741
	0733		0747

 a ostale boje po izboru iz kataloga FUNDERMAX.
- Ove kabine izrađene su da svojom visinom i sistemima zatvaranja budu prilagođene određenim uzrastima prema točno izraženim individualnim željama. Odigнуте su od poda inox nogicama visine 10-20 cm zbog što boljeg održavanja i čišćenja te što lakše kontrole, a u dječjim vrtićima i što brže i lakše komunikacije. Nogice s mogućnošću regulacije visine te sa ukrasnim inox rozetama za skrivanje regulacionog vijka te vijaka za učvršćenje nogica u pod.
- Bez gornjih ovalnih G1 alu profila za niže kabine (dječji vrtići) ili s gornjim horizontalnim G1 alu profilima presjeka 70 x 40 mm, za standardne visine kabina (škole), za ojačanje i ukrućenje prednjih linija. Svi spojevi međustijena i dovratnika sa zidovima, te međustijena s dovratnicima, izvedeni su alu U28 profilima u čitavoj visini spoja. Na dovratnike su po njihovoj čitavoj visini učvršćeni "anti-finger" i "anti-vision" profili, za već spomenuto sprječavanje ozljeda prstiju te za što bešumnije zatvaranje vrata.
- Dvije mogućnosti spojnica za zatvaranje vratiju :
  - A. Tri spojnica po vratima (u nylon ili inox izvedbi) sa ili bez integrirane opruge (prema odabiru) za držanje vrata u otvorenom ili zatvorenom položaju. Vrata opremljena leptir bravom i kuglom (u nylon ili inox izvedbi) s oznakom položaja slobodno - zauzeto i mogućnošću sigurnosnog otvaranja izvana.
  - B. Dvije mimokretnе spojnica sa većim razmakom između vrata, koje vrata uvijek drže u zatvorenom položaju. U ovom slučaju ne koristi se niti brava niti kugla za otvaranje i zatvaranje vrata, pošto se uvijek ostavlja veći razmak između vratiju (30 mm), koji je prvenstveno sigurnosni, a služi i za otvaranje vrata.
- Fiksiranje svih alu profila i sva ostala potrebna učvršćenja izvedena inox vijcima. Svi alu profili završno eloksirani u boju natur aluminija.
- Prvenstveno okov iz **NL**, a za škole i iz **IL** (vidi str. 34-37).



## PRIMJER RJEŠENJA KONSTRUKCIJE KABINA



GARDEROBNE KABINE SA I BEZ KLUPA

MOGUĆNOST KORIŠTENJA SVIH 11 MODELA

Namjena kabina  
modela **V 100 VR-SK**



Kabine namijenjene  
prvenstveno dječjim  
vrtićima i školama.



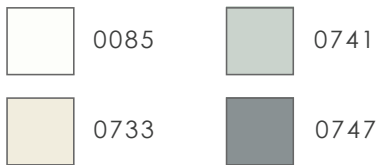
"Anti-vision" i  
"anti-finger"  
zaštitni PVC profili





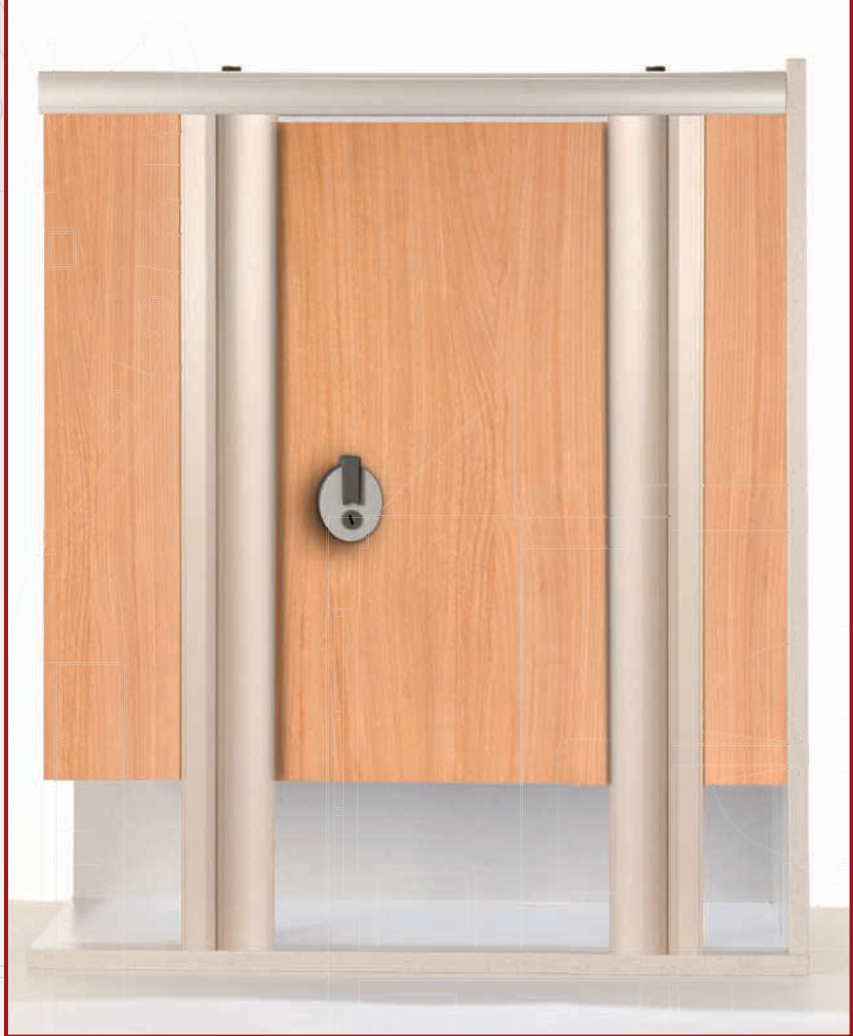
## Model kabine V 100 A

- Nosivi i izuzetno elegantno dizajnirani C1 alu profili i oplemenjena vlagoootporna iverica čine osnovni sastav ovog modela kabina te mu daju optimum kvalitete, dizajna i cijene.
- Kabine sastavljene od prednje linije koju čine dovratnici s jednokrilnim zaokretnim vratima i bočnih međustijena. Vertikalni nosivi C1 alu profili u kombinaciji sa U28 alu profilima nose ostatak konstrukcije, koju čine dovratnici s vratima i međustijene, izrađene od vlagoootporne iverice V100, debljine 28 mm, oplemenjene melaminskim papirom ili HPL laminatom. Svi rubovi oplemenjene iverice završno obrađeni ABS trakom debljine 2 mm, u boji natur aluminija. Svi rubovi ABS traka obrađeni radijusom 2 mm.
- Standardno u ponudi oplemenjena iverica u bojama,

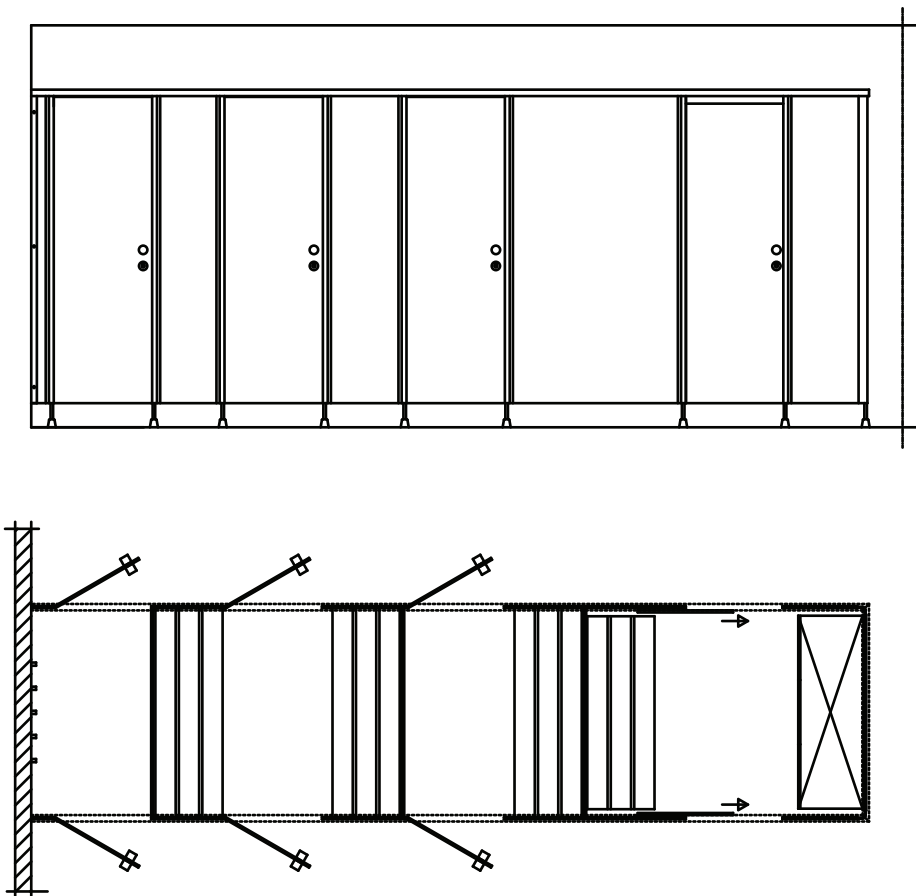


a ostale boje po izboru iz kataloga FUNDERMAX.

- Kabine visine 200 cm (220 cm) uključivo inox nogice visine 15 cm.
- Svi spojevi međustijena i dovratnika sa zidovima, te međustijena sa dovratnicima, izvedeni su alu U28 profilima u čitavoj visini spoja. Prednja linija ojačana je i ukrućena gornjim G1 ovalnim alu profilom, presjeka 70 x 40 mm, fiksiranim za dovratnike i bočne međustijene ili zidove. Na dovratnike su po njihovoj čitavoj visini učvršćeni dovratni C1 alu profili, opremljeni silikonskom brtvom za bešumno zatvaranje vrata.
- Kabine odignite od poda na dva načina. C1 alu profilom spuštenim do poda ili inox nogicama visine 15 cm, s mogućnošću regulacije visine te sa ukrasnim inox rozetama za skrivanje regulacionog vijka te vijaka za učvršćenje nogica u pod. Tri spojnica po vratima (u nylon ili inox izvedbi) sa ili bez integrirane opruge (prema odabiru) za držanje vratiju u otvorenom ili zatvorenom položaju. Vrata opremljena leptir bravom i kuglom ili bravom s kvakom (u nylon ili inox izvedbi) s oznakom položaja slobodno - zauzeto i mogućnošću sigurnosnog otvaranja izvana.
- Fiksiranje svih alu profila i sva ostala potrebna učvršćenja izvedena inox vijcima. Svi alu profili završno eloksirani u boju natur aluminija.
- Okov: (vidi str. 34-37).



## PRIMJER RJEŠENJA KONSTRUKCIJE KABINA



GARDEROBNE KABINE SA DVOSTRUKIM ZAOKRETNIM ILI KLIZNIM VRATIMA,  
BEZ KLUPE, SA KLUPOM TE SA KLUPOM I GARDEROBNIM ORMARIĆEM

MOGUĆNOST KORIŠTENJA SVIH 11 MODELA

Namjena kabina  
modela **V 100 A**



Za upotrebu u  
suhim prostorima

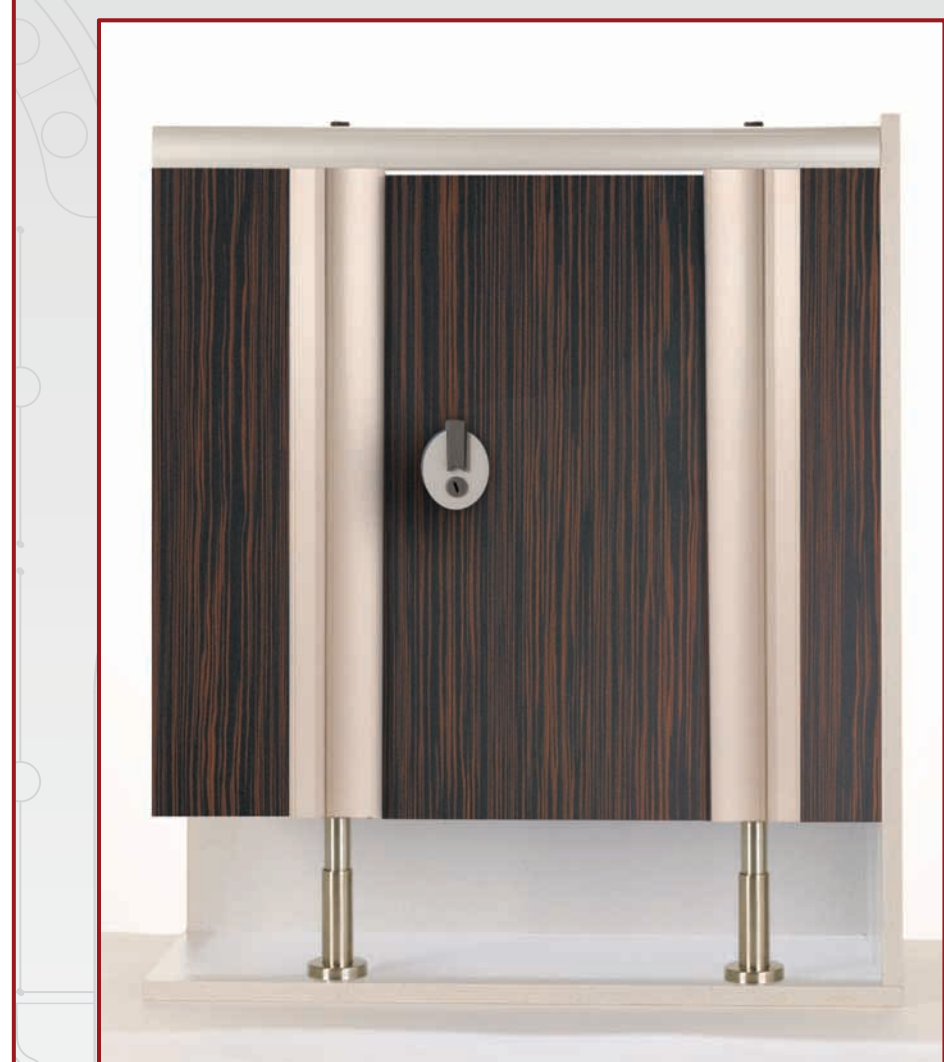


Detalj alu profila C1

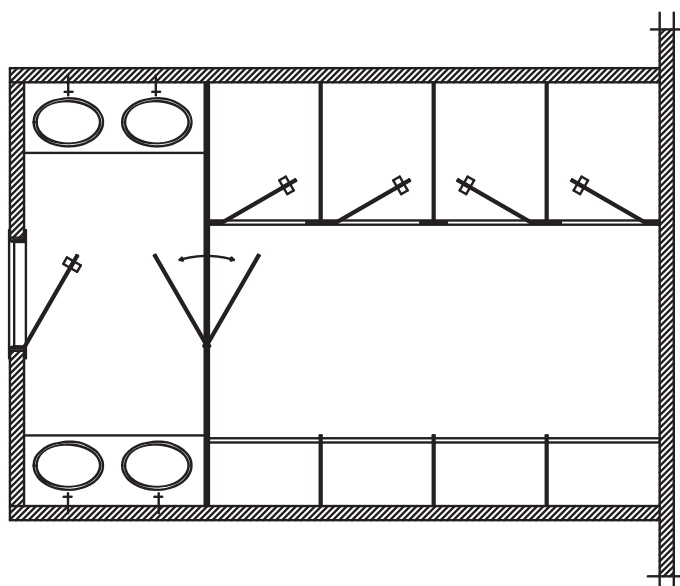
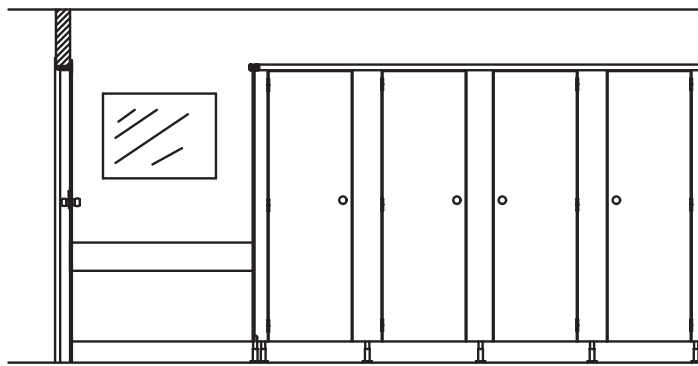


## Model kabine PH-L/F-A

- Sistem "a la cart" namijenjen suhim prostorima. Ovo je sistem koji podnosi najviše individualnih želja u pogledu boja, dimenzija, oblika itd.
- Kabine sastavljene od prednje linije koju čine dovratnici s jednokrilnim zaokretnim vratima i bočnih međustijena. Konstrukcijski, kabine sastavljene od HDF panel ploča ili saćastih ploča, debljine 28 mm, i vertikalnih nosivih C1 alu profila u kombinaciji sa U28 alu profilima. Ploče obostrano opremljene laminatom debljine 1 mm te prirodnim ili fine-line furnirom. Rubovi ploča obrađeni ABS trakom debljine 2 mm ili masivnom letvicom debljine 5 mm. Svi rubovi ABS traka ili masiv letvica obrađeni radijusom 2 mm.
- Izbor boja i dekora laminata iz kolekcije FUNDERMAX, a furnira iz kolekcije prirodnih ili fine-line furnira prema katalogu ALPIKORD 1 i 2.
- Kabine visine 200 cm (220 cm) uključivo inox nogice visine 15 cm.
- Svi spojevi međustijena i dovratnika sa zidovima, te međustijena s dovratnicima, izvedeni su alu U28 profilima u čitavoj visini spoja. Prednja linija ojačana je i ukrućena gornjim G1 ovalnim alu profilom, presjeka 70 x 40 mm, fiksiranim za dovratnike i bočne međustijene ili zidove. Na dovratnike su po njihovoj čitavoj visini učvršćeni dovratni C1 alu profili, opremljeni silikonskom brtvom za bešumno zatvaranje vrata.
- Kabine odignite od poda na dva načina. C1 alu profilom spuštenim do poda ili inox nogicama visine 15 cm, s mogućnošću regulacije visine te sa ukrasnim inox rozetama za skrivanje regulacionog vijka te vijaka za učvršćenje nogica u pod. Tri spojnica po vratima (u nylon ili inox izvedbi) sa ili bez integrirane opruge (prema odabiru) za držanje vrata u otvorenom ili zatvorenom položaju. Vrata opremljena leptir bravom i kuglom, bravom s kvakom ili bravom s kuglom s oznakom položaja slobodno - zauzeto i mogućnošću sigurnosnog otvaranja izvana.
- Fiksiranje svih alu profila i sva ostala potrebna učvršćenja izvedena inox vijcima.
- Svi alu profili završno eloksirani u boju natur aluminija.
- Okov:    (vidi str. 34-39).

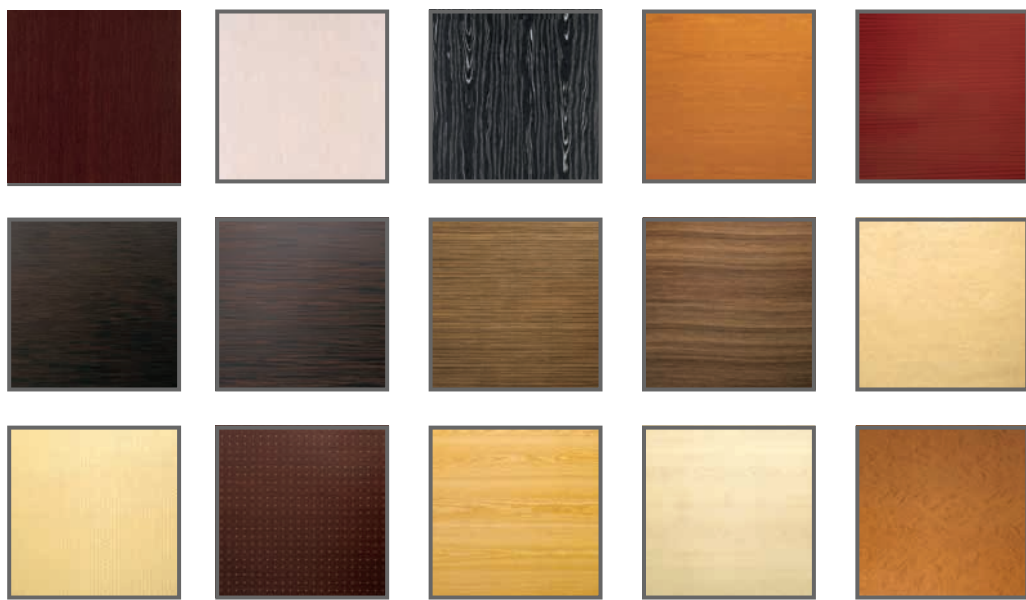


## PRIMJER RJEŠENJA KONSTRUKCIJE KABINA



SANITARNI ČVOR S PREDPROSTOROM, WC KABINAMA I PISOAR PREGRADAMA  
MOGUĆNOST KORIŠTENJA SVIH 11 MODELIMA

## DJELIĆ MOGUĆNOSTI IZBORA BOJA I DEKORA:



Namjena kabina  
modela PH-L/F-A



Za upotrebu u  
suhim prostorima

Ultralagane saćaste ploče

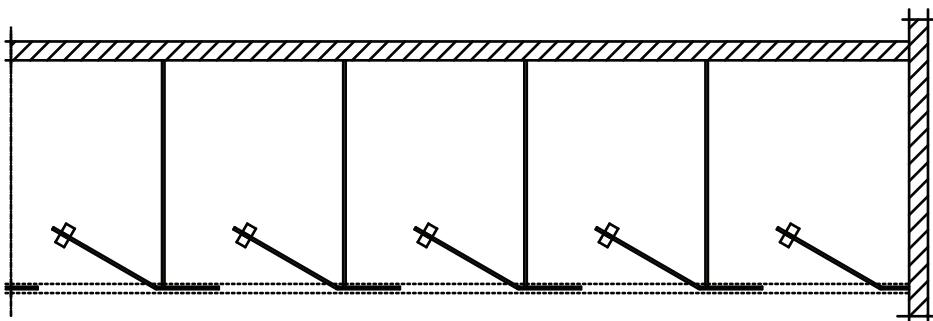
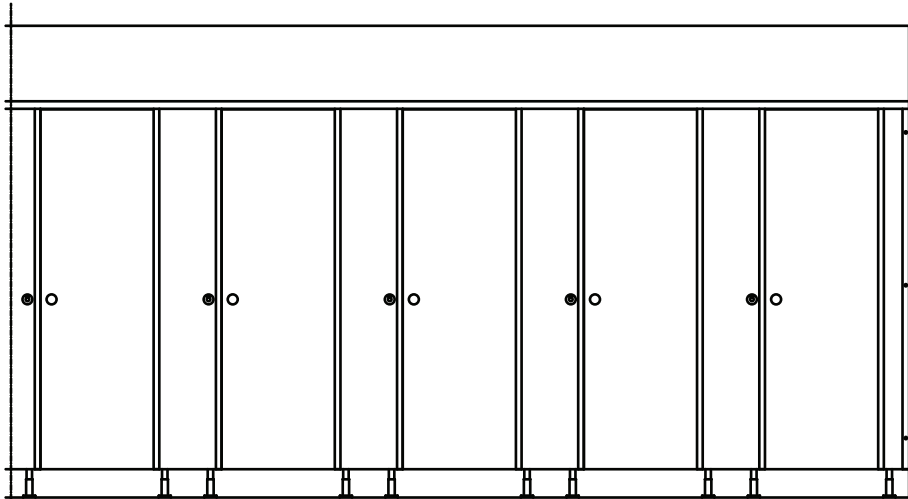


## Model kabine SW-L-A

- Još jedan "a la cart" sistem, ali osim suhih namjenjen i mokrim prostorima. Iznimnu kvalitetu ovom sistemu daju "sandwich" ploče svojim omjerom izuzetne čvrstoće i vrlo male težine. Ovaj sistem zasigurno ima svoju posebnu specifičnu težinu jer odgovara i najzahtjevnijim prohtjevima.
- "Sandwich" ploče od poliuretana, sačastog PVC-a ili aluminija, obostrano oplemenjene alu ili inox limom, laminatom debljine 1 mm ili metalnim laminatom debljine 1,2 mm čine osnovu ovog modela kabina. Uz "sandwich" ploče konstrukciju tvore i vertikalni nosivi C1 alu profili u kombinaciji sa U28 alu profilima. Rubovi ploča obrađeni ABS trakom debljine 2 mm ili alu profilima. Svi rubovi ABS traka obrađeni radijusom 2 mm.
- Izbor preko 300 boja i dekora laminata iz kolekcije FUNDERMAX ili aluminij eloksiran u boji po izboru.
- Kabine sastavljene od prednje linije koju čine dovratnici s jednokrilnim zaokretnim vratima i bočnih međustijena, visine 200 cm (220 cm) uključivo inox nogice visine 15 cm.
- Svi spojevi međustijena i dovratnika sa zidovima, te međustijena sa dovratnicima, izvedeni su alu U28 profilima u čitavoj visini spoja. Prednja linija ojačana je i ukrućena gornjim G1 ovalnim alu profilom, presjeka 70 x 40 mm, fiksiranim za dovratnike i bočne međustijene ili zidove. Na dovratnike su po njihovoj čitavoj visini učvršćeni dovratni C1 alu profili, opremljeni silikonskom brtvom za bešumno zatvaranje vrata.
- Kabine spuštene do poda ili odignute od poda na dva načina. C1 alu profilom spuštenim do poda ili inox nogicama visine 15 cm, sa mogućnošću regulacije visine te sa ukrasnim inox rozetama za skrivanje regulacionog vijka te vijaka za učvršćenje nogica u pod. Tri spojnica po vratima (u nylon ili inox izvedbi) sa ili bez integrirane opruge (prema odabiru) za držanje vrata u otvorenom ili zatvorenom položaju. Vrata opremljena leptir bravom i kuglom, bravom sa kvakom ili kuglom, s oznakom položaja slobodno - zauzeto i mogućnošću sigurnosnog otvaranja izvana.
- Fiksiranje svih alu profila i sva ostala potrebna učvršćenja izvedena inox vijcima.
- Svi alu profili završno eloksirani u boju natur aluminija.
- Okov: NL IL AL (vidi str. 34-39).



## PRIMJER RJEŠENJA KONSTRUKCIJE KABINA



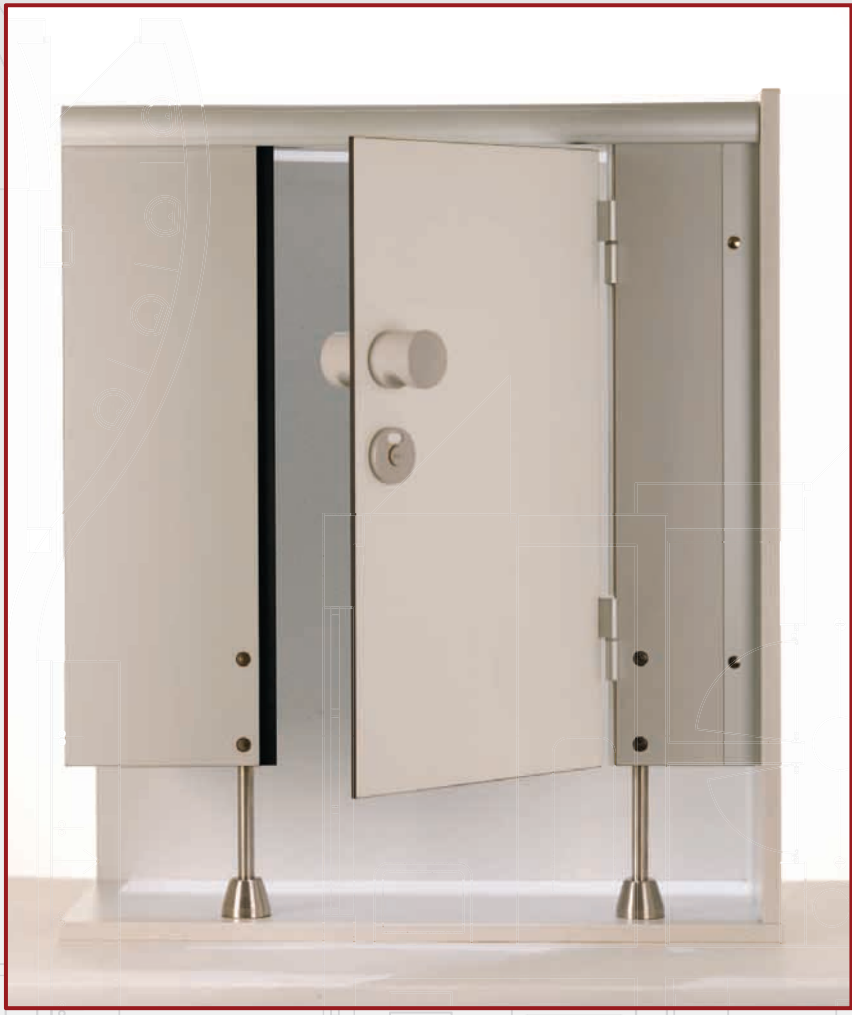
KLASIČNE WC ILI GARDEROBNE KABINE

MOGUĆNOST KORIŠTENJA SVIH MODELA NAMIJENJENIH MOKRIM PROSTORIMA

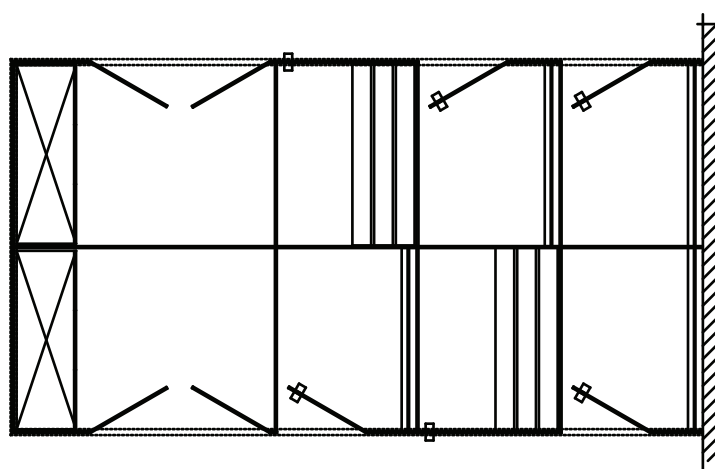
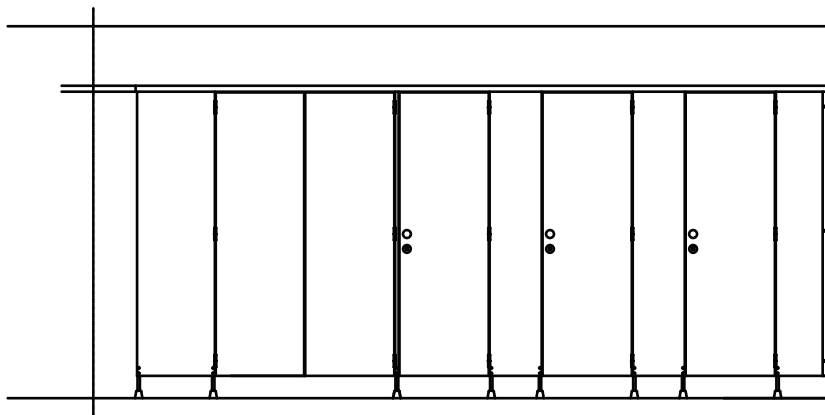
Namjena kabina  
modela **SW-L-A**Za upotrebu u  
suhim i mokrim prostorima

## Model kabine C1

- C1 je osnovni sistem iz programa kabina čiju osnovu čine kompakt ploče.  
Za sve koji vole jednostavnost i čistoću linija uz bespriječornu kvalitetu ovaj sistem je pravi izbor.
  - Kabine sastavljene od prednje linije koju čine dovratnici s jednokrilnim zaokretnim vratima i bočnih međustijena. Kabine izrađene od compact ploča debljine 13 mm. Svi rubovi compact ploča završno obrađeni sa skošenim ili polukružno završenim rubovima.
  - Uz standardnu ponudu kompakt ploča u bojama,
- |  |      |  |      |
|--|------|--|------|
|  | 0085 |  | 0059 |
|  | 0733 |  | 0635 |
|  | 0741 |  | 0680 |
|  | 0747 |  | 0704 |
- postoji mogućnost odabira još gotovo 300 boja i dekora iz kataloga FUNDERMAX.
- Kabine visine 200 cm (220 cm) uključivo nogice visine 15 cm.
  - Svi spojevi međustijena i dovratnika sa zidovima, te međustijena sa dovratnicima, izvedeni su U13 alu profilima u čitavoj visini spoja, dok je spoj međustijena s dovratnicima izведен ili U13 alu profilima ili trax spojnicama.  
Prednja linija ojačana je i ukrućena gornjim G1 ovalnim alu profilom, presjeka 70 x 40 mm, fiksiranim za dovratnike i bočne međustijene ili zidove.  
Dosjed dovratnika i vrata izведен je Z preklopom sa ugrađenim silikonskim suzama za bešumno zatvaranje vratiju.
  - Kabine odignite od poda inox ili nylon nogicama visine 15 cm ili spuštene do poda U13 alu profilom kao spojnim elementom. Nogice sa mogućnošću regulacije visine te sa ukrasnim inox ili naylon rozetama za skrivanje regulacionog vijka te vijaka za učvršćenje nogica u pod. Tri spojnice po vratima u alu, inox ili nylon izvedbi.  
Spojnice u inox i nylon liniji sa ili bez integrirane opruge (prema odabiru) za držanje vrata u otvorenom ili zatvorenom položaju. Vrata opremljena leptir bravom i kuglom u alu, inox ili nylon izvedbi, sa oznakom položaja slobodno - zauzeto i mogućnošću sigurnosnog otvaranja izvana.
  - Fiksiranje svih alu profila i sva ostala potrebna učvršćenja izvedena inox vijcima.  
Svi alu profili završno eloksirani u boju natur aluminija.
  - Okov: (vidi str. 34-39).



### PRIMJER RJEŠENJA KONSTRUKCIJE KABINA



DVOREDNE GARDEROBNE KABINE S PODIZNIM KLUPAMA  
KLUPA U SPUŠTENOM POLOŽAJU ONEMOGUĆAVA ULAZ TE ISTODOBNO  
PREUZIMA ULOGU BRAVE  
MOGUĆNOST KORIŠTENJA SVIH 11 MODELAA



Namjena kabina  
modela **C1**



Za upotrebu u suhim  
i mokrim prostorima



## Model kabine C1 VR-SK

- Sistem koji je sa svojim sigurnosno tehničkim karakteristikama kompatibilan sistemu V 100 VR-SK, što znači da je prvenstveno namijenjen dječjim vrtićima i školama, uz naravno razliku u osnovnom materijalu od kojeg je sastavljen - kompakt ploču.  
I ovdje zaštitne "anti-finger" i "anti-vision" PVC brtve sprječavaju ozljede prstiju u slučaju njihova prikleštenja između dovratnika i vrata.

- Kabine sastavljene od prednje linije koju čine dovratnici s jednokrilnim zaokretnim ili dvokrilnim mimokretnim vratima te bočnih međustijena.  
Kabine izrađene od compact ploča debljine 13 mm. Svi rubovi compact ploča završno obrađeni sa skošenim ili polukružno završenim rubovima. Svi plošni kutevi vrata i dovratnika izvedeni u radijusu od minimalno 30 mm.

- Uz standardnu ponudu kompakt ploča u bojama,

	0085		0059
	0733		0635
	0741		0680
	0747		0704

postoji mogućnost odabira još gotovo 300 boja i dekora iz kataloga FUNDERMAX.

- Jedna od bitnih značajki ovog sistema je i individualnost, što znači da se visina i oblik kabine te sistem zatvaranja prilagođavaju individualnim željama investitora i krajnjih korisnika.  
Kabine odignite od poda nylon ili inox nogicama visine 10-20 cm zbog što boljeg održavanja i čišćenja te što lakše kontrole. Nogice sa mogućnošću regulacije visine te s ukrasnim nylon ili inox rozetama za skrivanje regulacionog vijka te vijaka za učvršćenje nogica u pod.  
Bez gornjih ovalnih G1 alu profila za niže kabine (dječji vrtići) ili s gornjim horizontalnim G1 alu profilima presjeka 70 x 40 mm, za standardne visine kabina (škole), za ojačanje ukrućenje prednjih linija. Svi spojevi međustijena i dovratnika sa zidovima, te međustijena sa dovratnicima, izvedeni su U13 alu profilima u čitavoj visini spoja, dok je spoj međustijena sa dovratnicima izveden ili U13 alu profilima ili trax spojnicama. Na dovratnike su po njihovoj čitavoj visini učvršćeni "anti-finger" i "anti-vision" profili za zaštitu prstiju i za što bešumnije zatvaranje vrati.

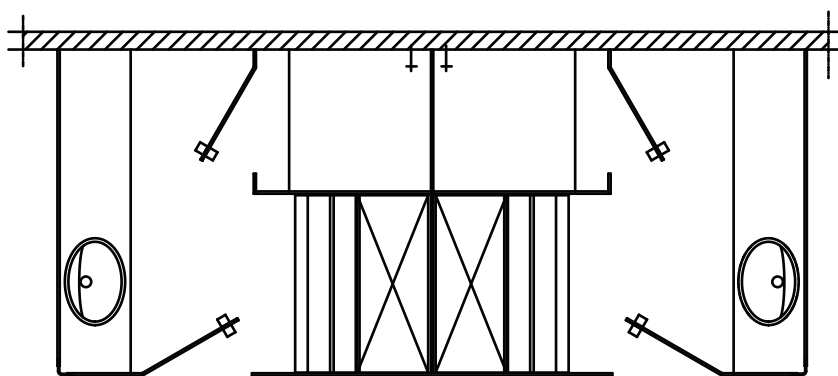
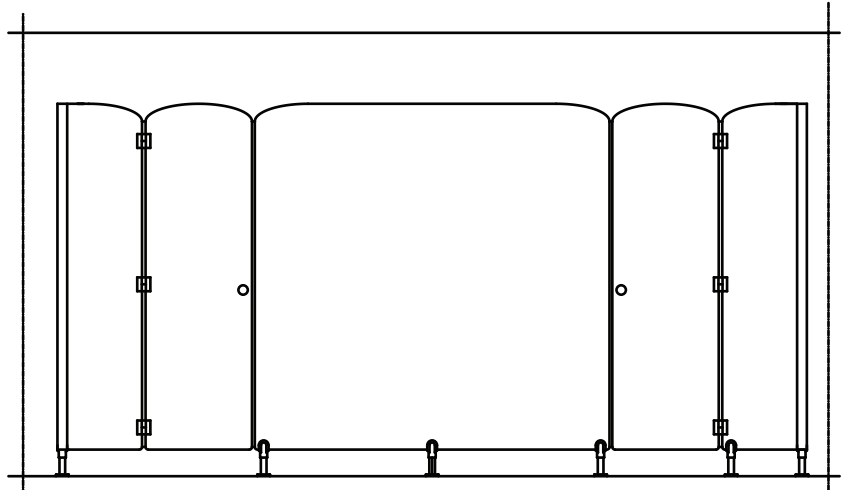
- Dvije mogućnosti spojnica za zatvaranje vrata :
  - A. Tri spojnice po vratima u alu, inox ili nylon izvedbi. Spojnice u inox i nylon liniji sa ili bez integrirane opruge (prema odabiru) za držanje vrata u otvorenom ili zatvorenom položaju. Vrata opremljena leptir bravom i kuglom u alu, inox ili nylon izvedbi, sa oznakom položaja slobodno - zauzeto i mogućnošću sigurnosnog otvaranja izvana.
  - B. Dvije mimokrene spojnice sa većim razmakom između vrata, koje vrata uvijek drže u zatvorenom položaju. Veći razmak između vrata (30 mm), koji je prvenstveno sigurnosni ujedno služi i za otvaranje vrati pa nisu potrebne brava i kugle. Fiksiranje svih alu profila i sva ostala potrebna učvršćenja izvedena inox vijcima.

- Svi alu profili završno eloksirani u boju natur aluminija.

- Okov: (vidi str. 34-37).

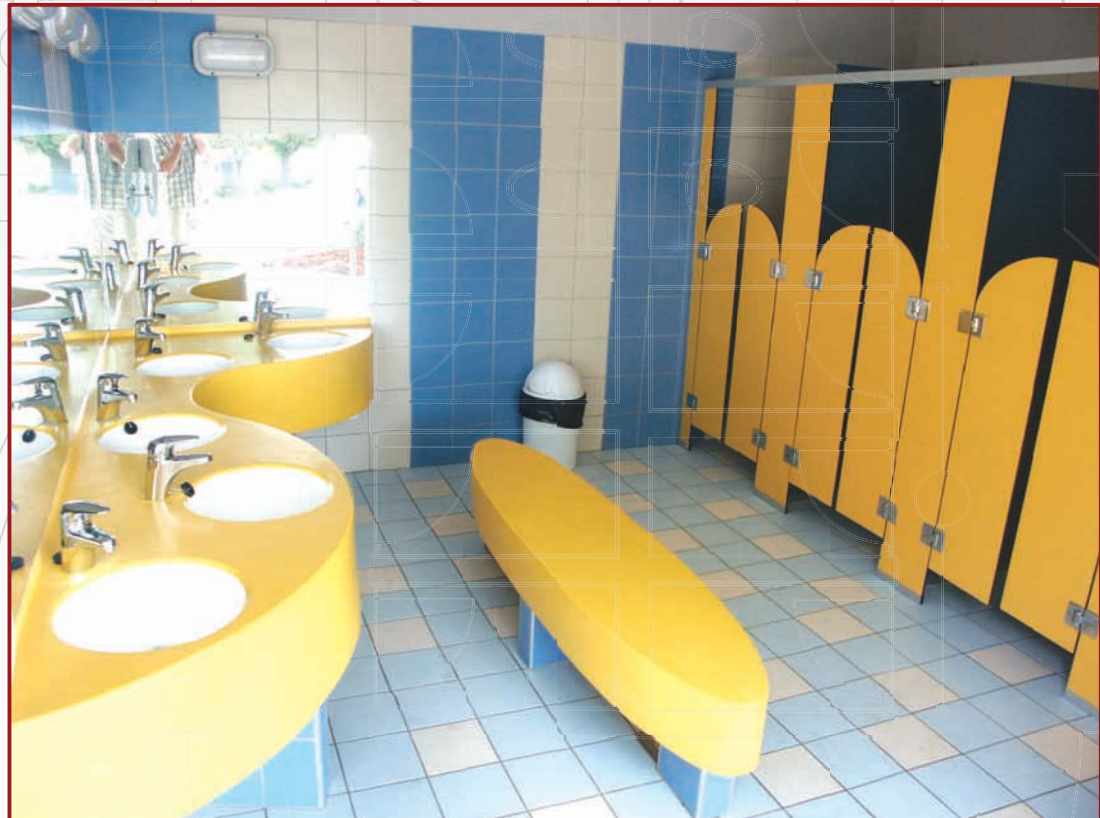
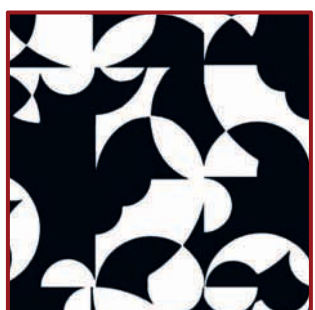


## PRIMJER RJEŠENJA KONSTRUKCIJE KABINA



GARDEROBNE KABINE S TUŠ KABINAMA, ORMARIĆIMA I KLUPAMA

MOGUĆNOST KORIŠTENJA SVIH 11 MODELA

Namjena kabina  
modela **C1VR-SK**Prije svega u vrtićima  
i školama, a zatim i u  
svim ostalim objektima  
koji koriste mlađi uzrastiMogućnost izrade  
kompakt  
individual dekora  
(po narudžbi kupca)

## Model kabine C2-A

- Izuzetna čvrstoća, ljepota i elegancija. Ovaj potpuno novi model kabina karakteriziraju močni i izuzetno lijepo oblikovani C1 i G1 aluminjski profili u kombinaciji s kompakt pločama. Čvrstoća i kompatibilnost alu profila omogućava izradu kabina i pregrada vanstandardnih dimenzija po duljini i visini, te izradu cijelovitih sistema velikih kompleksa poput bazena, fitness centara ili bolnica.
- Kabine sastavljene od prednje linije koju čine dovratnici sa jednokrilnim zaokretnim vratima i bočnih međustijena. U utore vertikalnih nosivih C1 alu profila učvršćene su kompakt ploče te zajedno s njima tvore dovratnike na koje su u prednjoj liniji preko spojnica učvršćena vrata, a bočno međustijene. Svi rubovi kompakt ploča završno obrađeni su skošenim ili polukružno završenim rubovima.
- Standardno u ponudi kompakt ploče u bojama,

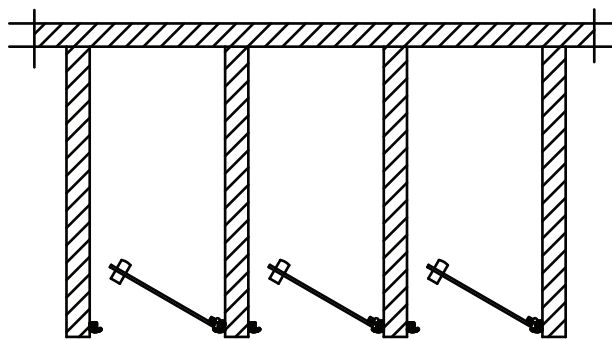
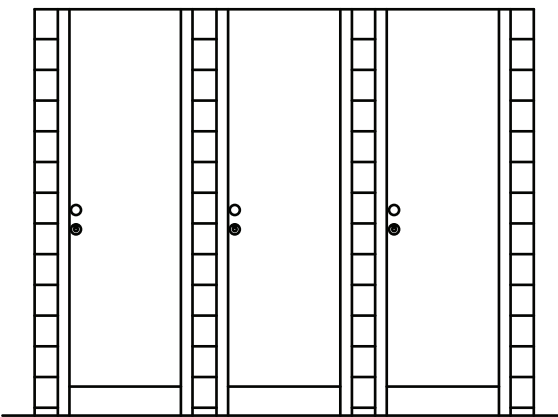
	0085		0059
	0733		0635
	0741		0680
	0747		0704

a ostale boje po izboru iz kataloga FUNDERMAX.

- Kabine visine 200 cm (220 cm) uključivo inox nogice visine 15 cm.
- Svi spojevi međustijena i dovratnika sa zidovima, te međustijena sa dovratnicima, izvedeni su U13 alu profilima u čitavoj visini spoja, dok je spoj međustijena sa dovratnicima izveden ili U13 alu profilima ili trax spojnicama. Prednja linija ojačana je i ukrucena gornjim G1 ovalnim alu profilom, presjeka 70 x 40 mm, fiksiranim za dovratnike i bočne međustijene ili zidove. Na dovratnike su po njihovoј čitavoj visini učvršćeni dovratni C1 alu profili, opremljeni silikonskom brtvom za bešumno zatvaranje vrata.
- U odnosu na pod kabine mogu biti :
  - A. Spuštene do poda dovratnim C1 alu profilom i kompakt pločom
  - B. Spuštene do poda samo dovratnim C1 alu profilom, a uzdignutim dovratnikom i međustijenom od kompakt ploče na željenu visinu.
  - C. Kompakt dovratnik i međustijena zajedno sa C1 alu profilom podignuti inox nogicama na visinu 15 cm, s mogućnošću regulacije visine te sa ukrasnim inox rozetama za skrivanje regulacionog vijka te vijaka za učvršćenje nogica u pod.
 Tri spojnice po vratima u alu, nylon ili inox izvedbi. Nylon i inox izvedba sa ili bez integrirane opruge (prema odabiru) za držanje vrata u otvorenom ili zatvorenom položaju. Vrata opremljena leptir bravom i kuglom u alu, nylon ili inox izvedbi, sa oznakom položaja slobodno - zauzeto i mogućnošću sigurnosnog otvaranja izvana.
- Fiksiranje svih alu profila i sva ostala potrebna učvršćenja izvedena inox vijcima.
- Svi alu profili završno eloksirani u boju natur aluminija.
- Okov: (vidi str. 34-39).



## PRIMJER RJEŠENJA KONSTRUKCIJE KABINA



KABINA - WC / TUŠ / GARDEROBA

MOGUĆNOST KORIŠTENJA SVIH 11 MODELA



S / Ž E P R O J E K T /

Namjena kabina  
modela C2-AZa upotrebu u suhim  
i mokrim prostorima

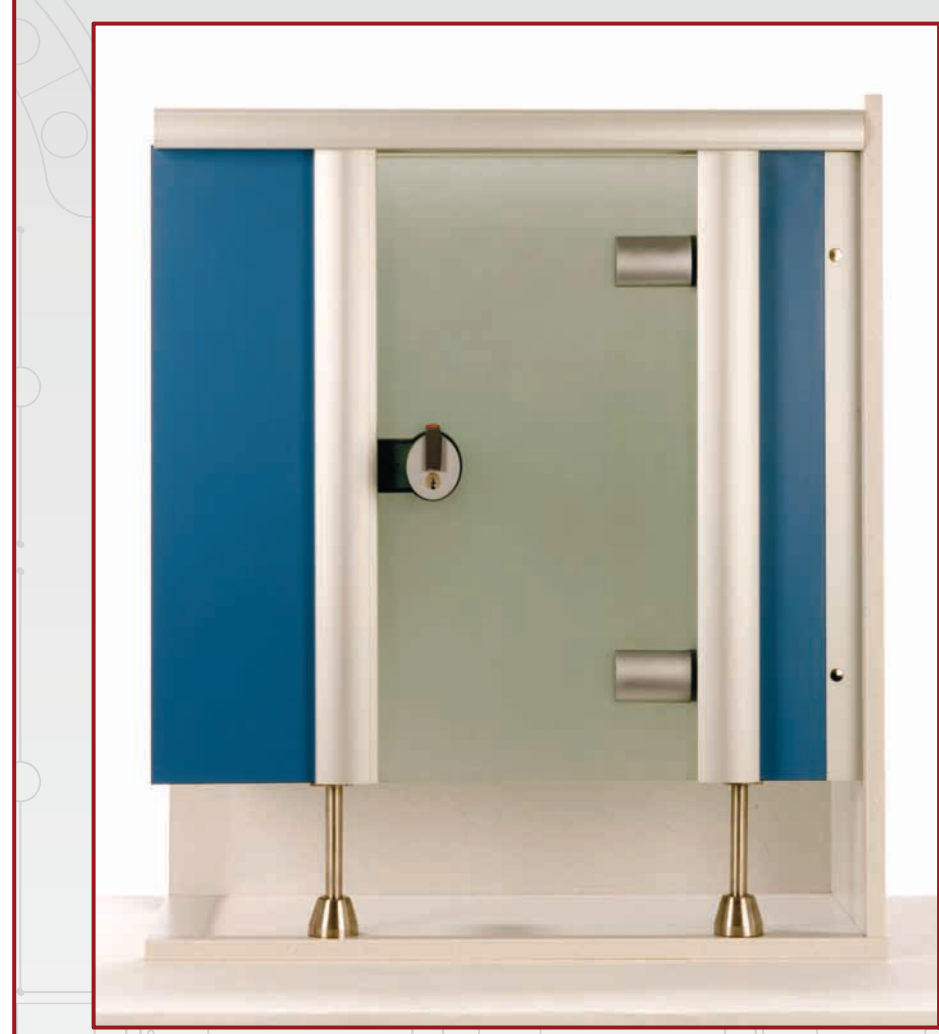
## Model kabine C2-SX-A

- Kad na već postojeću čvrstoću, ljestvici i eleganciju dodate još i staklo sa svim njegovim šarmom i širokom paletom mogućih boja i površinskih obrada, tada ste odabrali sami vrh.
- Ovaj je sistem dakle spoj C1 i G1 alu profila u kombinaciji sa kompakt pločama i staklom ili samo staklom. Odatle i niz kombinacija od toga da vrata budu od stakla, a dovratnik i međustijena od kompakt ploča, da vrata i dovratnici budu od stakla, a međustijene od kompakt ploča ili pak da kompletne cijeline bude spoj aluminija i stakla.
- Kaljeno staklo satinirano, brušeno ili u nekoj drugoj neprozirnoj izvedbi, a kompakt ploče u boji prema izboru iz standardne kolekcije

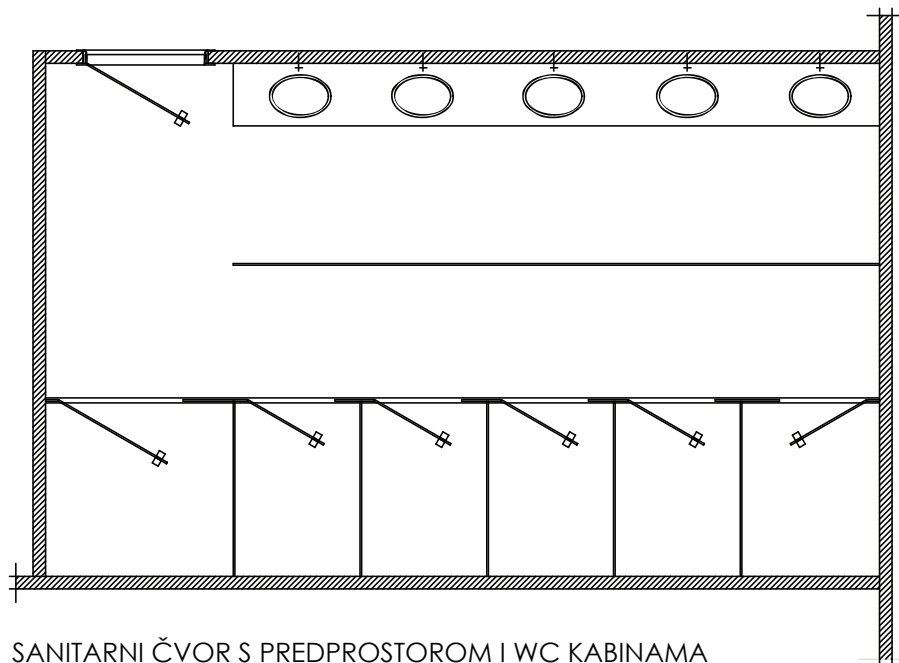
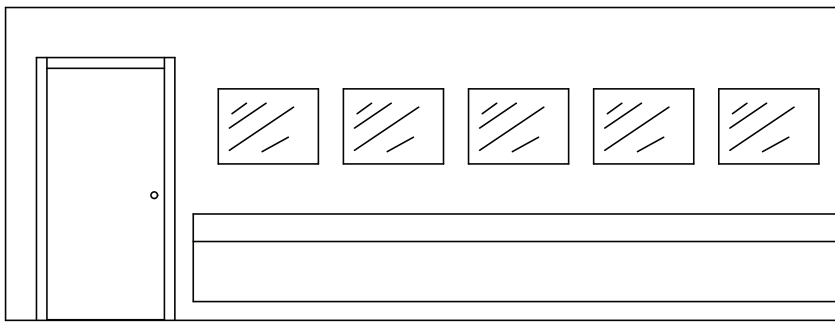
	0085		0059
	0733		0635
	0741		0680
	0747		0704

ili iz kataloga FUNDERMAX.

- Kabine visine 200 cm (220 cm) uključivo inox nogice visine 15 cm.
- Svi spojevi međustijena i dovratnika sa zidovima, te međustijena sa dovratnicima, izvedeni su specijalnim inox prihvatinicima ili U13 alu profilima u čitavoj visini spoja, dok je spoj međustijena sa dovratnicima izveden specijalnim inox prihvatinicima ili U13 alu profilima. Prednja linija ojačana je i ukrucena gornjim G1 ovalnim alu profilom, presjeka 70 x 40 mm, fiksiranim za dovratnike i bočne međustijene ili zidove. Na dovratnike su po njihovoj čitavoj visini učvršćeni dovratni C1 alu profili, opremljeni silikonskom brtvom za bešumno zatvaranje vrata.
- Dovratnik i međustijena zajedno sa C1 alu profilom spušteni do poda ili podignuti inox nogicama na visinu 15 cm, sa mogućnošću regulacije visine te sa ukrasnim inox rozetama za skrivanje regulacionog vijka te vijaka za učvršćenje nogica u pod. Tri spojnica po vratima u alu satinat ili krom sjaj izvedbi. Vrata opremljena Meroni bravom i kuglom u alu satinat ili krom sjaj izvedbi, sa oznakom položaja slobodno - zauzeto i mogućnošću sigurnosnog otvaranja izvana.
- Fiksiranje svih alu profila i sva ostala potrebna učvršćenja izvedena inox vijcima.
- Svi alu profili završno eloksirani u boju natur aluminija.
- Okov: (vidi str. 34-39).



## PRIMJER RJEŠENJA KONSTRUKCIJE KABINA



SANITARNI ČVOR S PREDPROSTOROM I WC KABINAMA  
MOGUĆNOST KORIŠTENJA SVIH 11 MODELA

Namjena kabina  
modela C2-SX-A



Za upotrebu u suhim  
i mokrim prostorima



## Model kabine C3-IX

- Kombinacija plemenitog metala - inox A4 i kompakt ploča. Poseban izgled i dodatnu čvrstoću ovom sistemu kabina daje horizontalna inox cijev iznad linije vrata - dovratnici, učvršćena za kompakt dovratnike preko elegantnih inox spojница.
- Kabine sastavljene od prednje linije koju čine dovratnici s jednokrilnim zaokretnim vratima i bočnih međustijena. Kabine izrađene od compact ploča debeljine 13 mm. Svi rubovi compact ploča završno obrađeni sa skošenim ili polukružno završenim rubovima.
- Uz standardnu ponudu kompakt ploča u bojama,

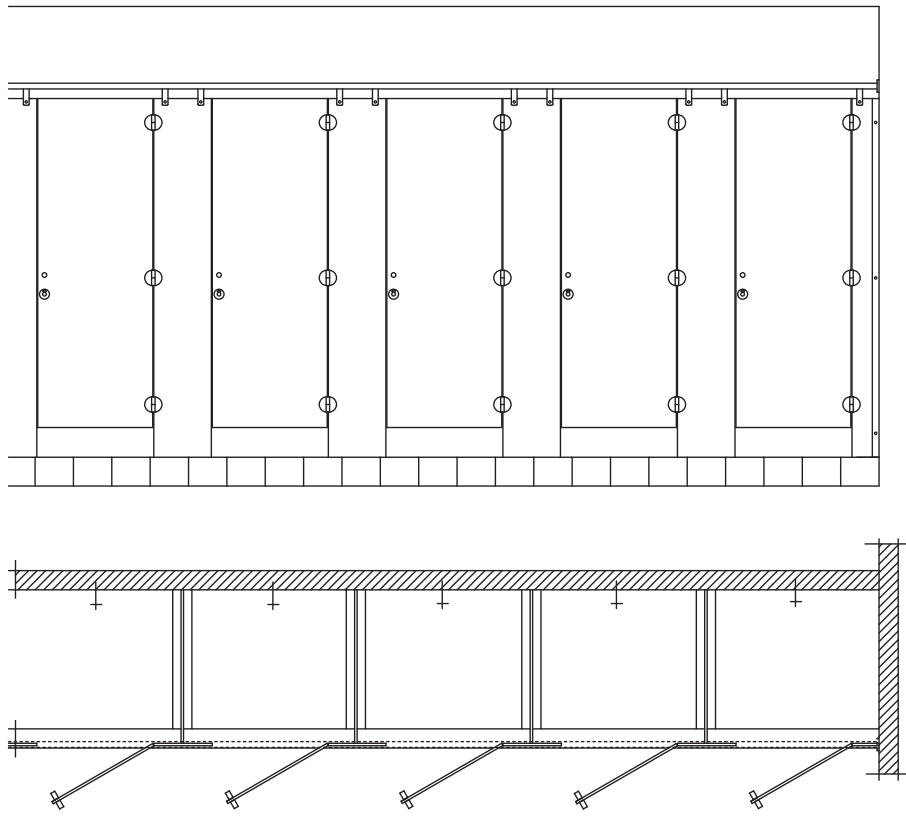
	0085		0059
	0733		0635
	0741		0680
	0747		0704

postoji mogućnost odabira još gotovo 300 boja i dekora iz kataloga FUNDERMAX.

- Kabine visine 200 cm (220 cm) uključivo nogice visine 15 cm.
- Svi spojevi međustijena i dovratnika sa zidovima, te međustijena sa dovratnicima, izvedeni su sa po tri kutne inox spojnice. Prednja linija ojačana je i ukrućena gornjom horizontalnom inox cijevi promjera 32 mm, učvršćenom za dovratnike inox spojnicama, a za bočne međustijene ili zidove spojnim elementom s ukrasnom rozetom. Dosjed dovratnika i vrata izведен je Z preklopom s ugrađenim silikonskim suzama za bešumno zatvaranje vrata.
- Kabine odignite od poda inox nogicama visine 15 cm. Nogice sa mogućnošću regulacije visine te sa ukrasnim inox rozetama za skrivanje regulacionog vijka te vijaka za učvršćenje nogica u pod. Tri spojnice po vratima u inox izvedbi, sa ili bez integrirane opruge (prema odabiru) za držanje vrata u otvorenom ili zatvorenom položaju. Vrata opremljena leptir bravom i kuglom inox izvedbi, s oznakom položaja slobodno - zauzeto i mogućnošću sigurnosnog otvaranja izvana.
- Fiksiranje svih alu profila i sva ostala potrebna učvršćenja izvedena inox vijcima. Inox u brušenoj izvedbi.
- Okov: (vidi str. 36-37).



## PRIMJER RJEŠENJA KONSTRUKCIJE KABINA



KLASIČNE WC ILI TUŠ KABINE

MOGUĆNOST KORIŠTENJA SVIH MODELA NAMIJENJENIH MOKRIM PROSTORIMA



Namjena kabina  
modela **C3-IX**



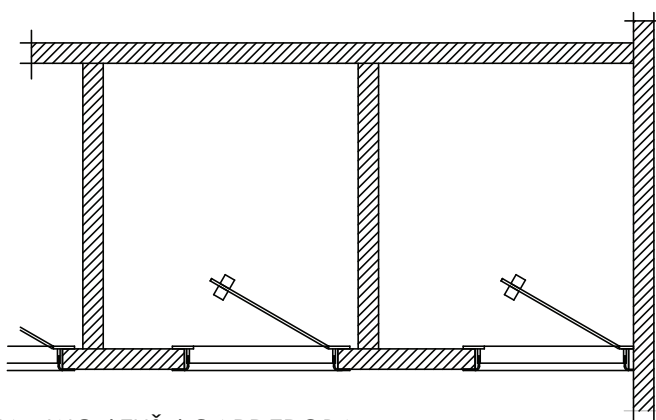
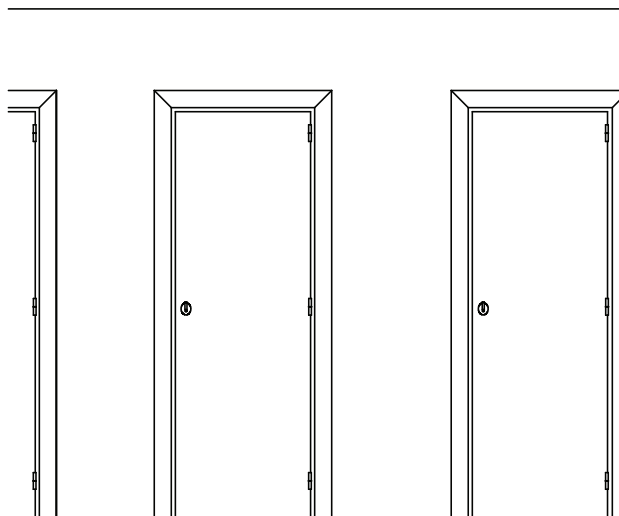
Za upotrebu u suhim  
i mokrim prostorima

## Model kabine CF-F

- Kompakt forming "futer" sistem razvijen je s dvostrukom namjenom.  
Prva je u renovaciji već postojećih sanitarnih čvorova, a druga u zahtjevima onih koji žele klasičan sistem sanitarnih kabina, ali s visokokvalitetnim vratima i elegantnim "futer" dovratnikom.
  - Ovdje se, dakle, klasičan zid obložen keramikom (ili slično) oblaže kompakt forming elementima (savijenim kompakt pločama) u "futer" sistem, na koji se vješaju vrata sa tri spojnice. "Futer" se spaja pod kutem od 45 stupnjeva, te pokriva bočne zidove do poda, a vrata po želji mogu biti do poda ili uzdignuta na traženu visinu.  
"Futer" sistem pokriva kompletne špalete građevinskog otvora vratiju, elegantno završava sve vertikalne i horizontalne rubove, te ih vrlo efikasno štiti od oštećivanja bilo koje vrste i bilo kojim povodom (uzrokom).
  - Osim za izradu sanitarnih kabina i sanitarnih predprostora, ovaj se sistem (kompletno ili djelomično) vrlo često koristi i kod bolničkih prostora, hodnika s liftovima, bazenima, kuhinjama hotela i restorana, dakle svuda gdje se želi zaštiti rubovi špaleta i gdje vrata trpe od udaraca i drugih teških uvjeta upotrebe.
  - Standardno u ponudi kompakt ploča u bojama,
- |  |      |  |      |
|--|------|--|------|
|  | 0085 |  | 0059 |
|  | 0733 |  | 0635 |
|  | 0741 |  | 0680 |
|  | 0747 |  | 0704 |
- a ostale boje po izboru iz kataloga FUNDERMAX.
- Visina kabina prema individualnim željama.
  - Dosjed dovratnika i vrata izведен je Z preklopom s ugrađenim silikonskim suzama za bešumno zatvaranje vrata.  
Tri spojnice po vratima u alu izvedbi. Vrata opremljena Meroni bravom i kuglom u alu satinat ili krom sjaj izvedbi, sa oznakom položaja slobodno - zauzeto i mogućnošću sigurnosnog otvaranja izvana.  
Ovaj sistem je svoju veliku primjenu našao i u vratima s mimokretnim spojnicama, za prostore sa velikom radnom ili ljudskom frekvencijom, gdje se želi odvojiti više manjih prostora različite namjene unutar jednog velikog prostora, npr. kuhinje, sanitarni i bolnički predprostori i sl.
  - Fiksiranje svih profila i sva ostala potrebna učvršćenja izvedena inox vijcima, PUR pjenom i Sika Bond T2 ljepljom.
  - Okov: (vidi str. 38-39).

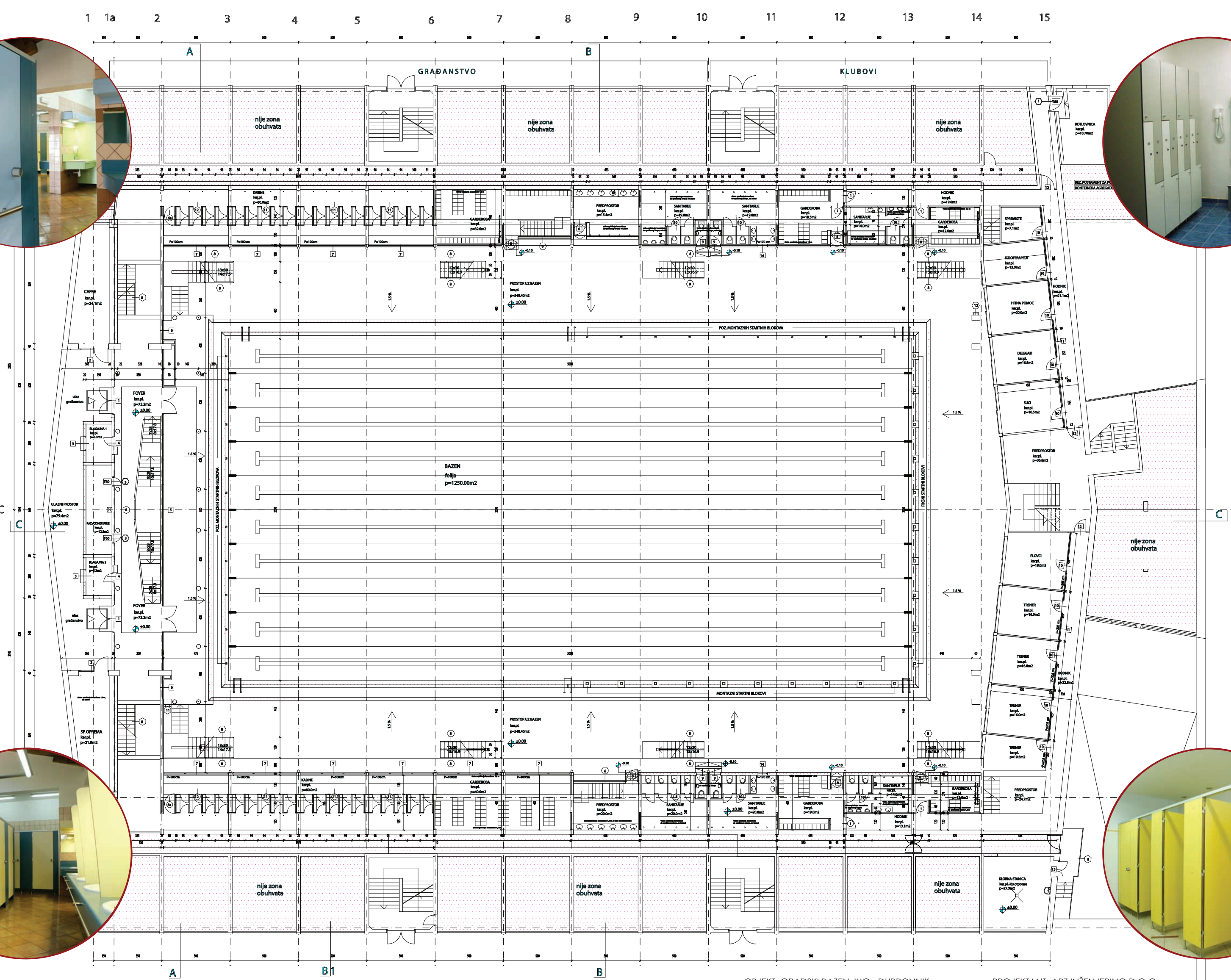


## PRIMJER RJEŠENJA KONSTRUKCIJE KABINA

KABINA - WC / TUŠ / GARDEROBA  
MODEL KABINE CF-FNamjena kabina  
modela **CF-F**

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

Za upotrebu u suhim  
i mokrim prostorima



## IL Inox line

## Karakteristike

Linija izrađena od visoko kvalitetnog inox-a označe A4 - AISI 316, apsolutno otpornog na koroziju i kemijske reakcije, završne obrade u brušenoj (četkanoj) površini.

Certificirana od njemačkog instituta TÜV i DIN.

1. Nogica s regulacijom visine  
Art. br. 5503001



2. Spojnica za vrata obična  
(sa ili bez pokrivenih kapica)  
Art. br. 5507611



3. Spojnica za vrata s oprugom  
(sa ili bez pokrivenih kapica).  
Opruga omogućava držanje  
vrata u otvorenom ili zatvorenom  
položaju.  
Art. br. 5507621



4. Leptir za zatvaranje vrata s  
pokazivačem slobodno  
(bijelo) - zauzeto (crveno)  
Art. br. 5507610



5. Brava s kvakom i leptirom  
za zatvaranje vrata s  
pokazivačem slobodno  
(bijelo) - zauzeto (crveno)  
Art. br. 5507605





6. Ručka za vrata - obostrano  
Art. br. 5507609



7. Ručka za mimokretna ili klizna vrata  
Art. br. 5507671



8. Kutnik za fiksiranje dovratnika na zid te međustijene za zid i dovratnik  
Art. br. 5507665



9. Inox cijev Ø 32 mm  
Art. br. 5507651

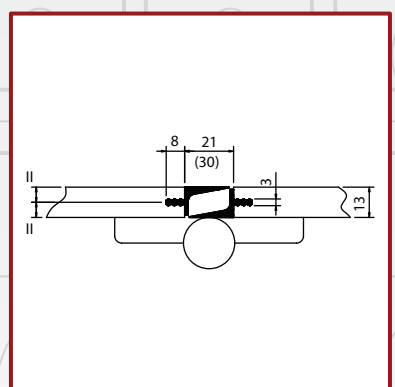


10. Veznik inox cijev - kompakt dovratnik  
Art. br. 5507655

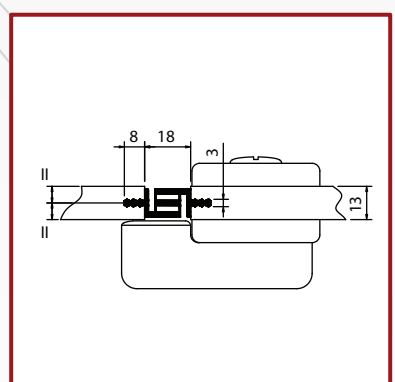
11. Zidni prihvativnik s rozetom za inox cijev  
Art. br. 5507657



12. PVC "anti - vision" profil crne boje s funkcijom zaštite prstiju i skrivanja zazora između vrata i dovratnika  
Art. br. 5507532



13. PVC "frame - stop" profil crne boje s funkcijom zaštite prstiju i tihog zatvaranja vrata (bez lupanja o dovratnik)  
Art. br. 5507531



## NL Nylon line

### Karakteristike

Linija izrađena od visoko kvalitetnog nylona (Polyamide PA6), pogodna za suhe i mokre prostore.

Certificirana od njemačkog instituta "TÜV Product Servis".

Dostupna u 15 boja, na lageru svjetlo - siva br. 67- Manhattan, ostale boje prema dogovoru.



svjetlo - siva  
br. 67- Manhattan

1. Nogica s regulacijom visine  
Art. Br. 5507501



2. Spojnica za vrata obična  
Art. Br. 5507511



3. Spojnica za vrata s oprugom.  
Opruga omogućava držanje  
vrata u otvorenom ili zatvorenom  
položaju.  
Art. Br. 5507516



4. Leptir za zatvaranje vrata s  
pokazivačem slobodno (bijelo) -  
zauzeto (crveno)  
Art. Br. 5507521



5. Okretni mehanizam za zatvaranje  
vrata s pokazivačem slobodno  
(bijelo) - zauzeto (crveno)  
Art. Br. 5507526



Boje po narudžbi



6. Brava s kvakom i leptirom za zatvaranje vrata s pokazivačem slobodno (bijelo) - zauzeto (crveno)  
Art. br. 5501011



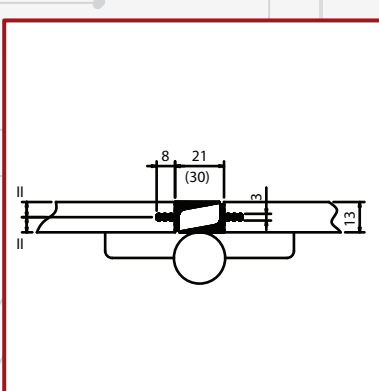
7. Ručka za vrata - obostrano  
Art.br. 5507525



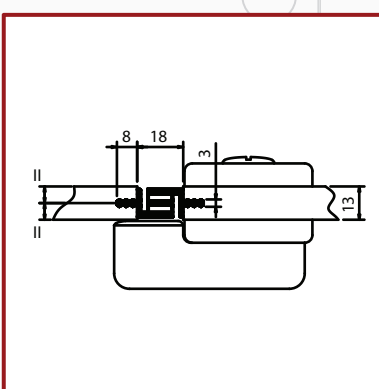
8. Kutnik za fiksiranje dovratnika na zid te međustijene za zid i dovratnik  
Art.br. 5507545



9. PVC "anti - vision" profil crne boje sa funkcijom zaštite prstiju i skrivanja zazora između vrata i dovratnika  
Art. br. 5507532



10. PVC "frame - stop" profil crne boje s funkcijom zaštite prstiju i tihog zatvaranja vrata (bez lupanja o dovratnik )  
Art. br. 5507531



## AL Alu line

### Karakteristike

Linija izrađena od eloksiiranog aluminija u boji natur aluminija ili za veće projekte u nekoj drugoj boji po izboru.



Mimokretni pant  
Mesing kromirani - visoki sjaj  
Art. br. 5501201  
Art. br. 5501202



Nosač pregrada  
Mesing kromirani - visoki sjaj  
Art. br. 5501131

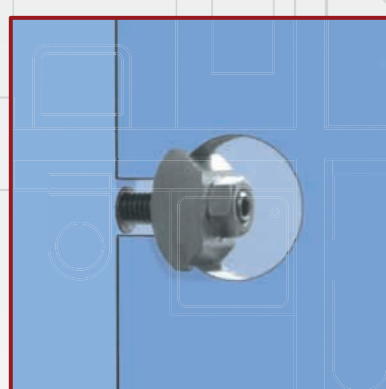
1. Nogica s regulacijom visine  
(brušeni inox)  
Art. Br. 5501101



2. Spojnica za vrata  
Art. Br. 5501111



3. Trax spajnica za spajanje  
međustijene i dovratnika  
Art. br. 5501121



4. Brava "Premi - apri" s  
kuglom i pokazivačem  
slobodno (bijelo) -  
zauzeto (crveno)  
Art. br. 5505101/5505202



5. Brava "Forma" s  
kuglom i pokazivačem  
slobodno (bijelo) -  
zauzeto (crveno)  
Art. br. 5506101/5506202





6. Alu G1 horizontalni profil  
Art. br. 5502111



7. Alu C1 vertikalni profil  
sa silikonskom brtvom  
Art. br. 5502112



8. Alu D1 dovratni profil  
sa silikonskom brtvom  
Art. br. 5502126



9. Alu U13 profil za fiksiranje  
dovratnika i međustijena  
od kompakt ploča  
Art. br. 5502101



10. Alu U28 profil za fiksiranje  
dovratnika i  
međustijena  
Art. br. 5502121

Alu profile, u manjoj ili većoj mjeri, koristimo za izradu svih kabina uz sve tri linije okova.  
U kojoj će to mjeri biti ovisi isključivo o traženim tehničkim karakteristikama i tipu kabina te dizajnu.

### Okov za staklo



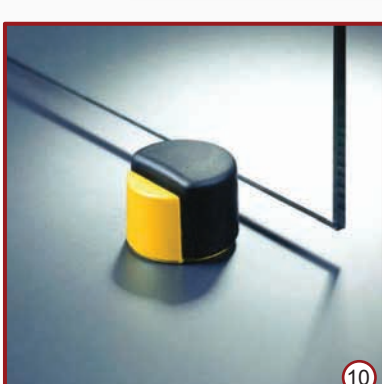
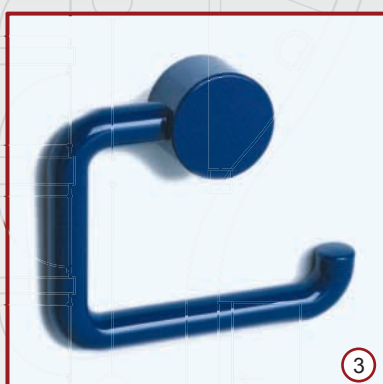
a) Brava za staklena vrata  
Art. br. 5506102  
Art. br. 5506201



b) Spojnica za staklena vrata  
Art. br. 5506451

**DO** Dodatna oprema za kabine

1. Vješalice za garderobu - nylon  
Art. br. 0659201
2. Vješalice za garderobu - nylon  
Art. br. 5507591
3. Nosač toaletnog papira - nylon  
Art. br. 5507583
4. Nosač toaletnog papira - inox  
Art. br. 5507683
5. Ručka inox  
Art. br. 5503026
6. Ručka inox za mimokretna klizna vrata  
Art. br. 5503021
7. Zidna pepeljara - nylon  
Art. br. 5507581
8. Zidna WC četka - nylon  
Art. br. 5507582
9. Stoper za vrata - inox  
Art. br. 5501128
10. Stoper za vrata - nylon  
Art. br. 5507591





## Garderobni ormarići

- Gotovo neograničena mogućnost kombiniranja materijala, boja, dimenzija, oblika, struktura i sastava glavna je odlika ovog proizvodnog programa. Od ormarića kao neizostavnog dijela gotovo svakog javnog i radnog prostora traže se izuzetne karakteristike kao: dugovječnost, higijeničnost, praktičnost, elegancija, dizajn...

- Obzirom na uvjete upotrebe i željene rezultate (trajnost), moguće je odlučiti se između tri osnovna modela obzirom na bazni materijal od kojeg su izrađeni (X-X1).

Osnovnom formulom X-X1/VY/axbxc sistematiziramo svaku vrstu ormarića obzirom na:

- materijal izrade
- broj i oblik vrata
- dimenzije ormarića

- Model I-I je kombinacija u kojoj su i korpus i vrata ormarića izrađeni od vlagootpornog iverala V100 debljine 19 mm.

Standardne lager boje su,

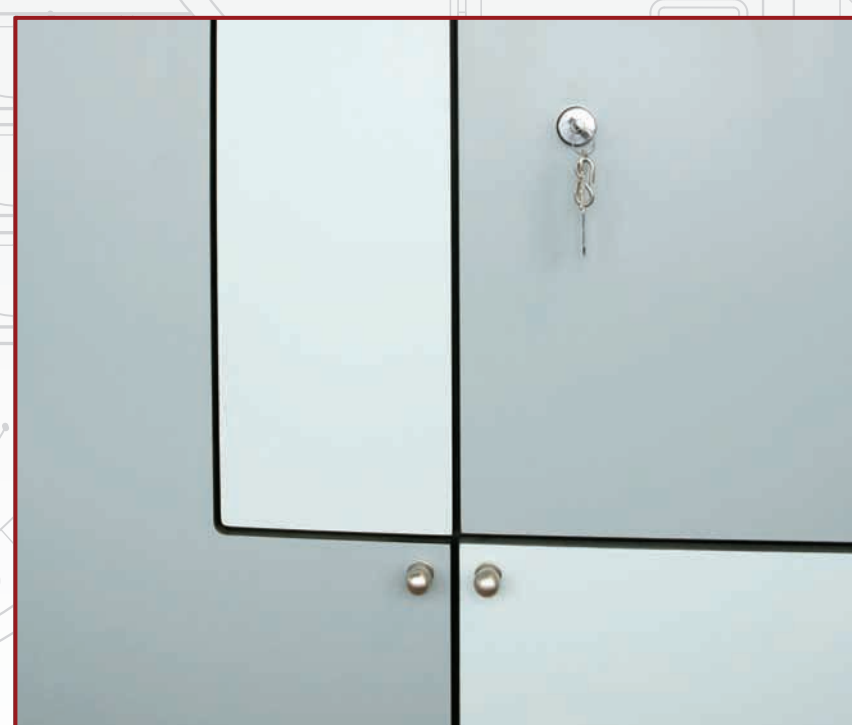


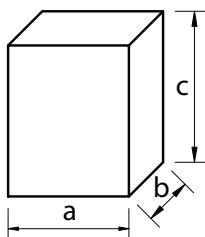
bijela 0085



siva 0741

a ostale boje prema katalogu iverala SIŽE KUPRES, ali u običnom V20 iveralu. Svi rubovi (vidljivi i nevidljivi) završno obrađeni ABS trakom debljine 2 mm. Ovaj model namijenjen je suhim prostorima s manjim brojem ljudi.





## GARDEROBNI ORMARIĆI

Osnovna formula  
za opis ormarića

X-X1/VY / axbxc  
dimenzije ormarića  
broj vrata  
materijal vrata  
materijal korpusa

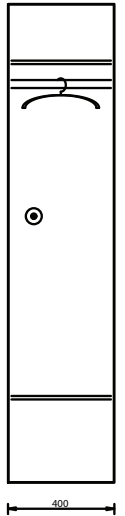
Modeli s obzirom  
na materijal izrade X-X1

I-I (IVERAL - IVERAL)  
I-K (IVERAL - KOMPAKT)  
K-K (KOMPAKT - KOMPAKT)

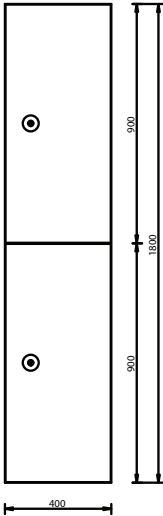
Dimenzijske

axbxc - po vlastitom  
izboru

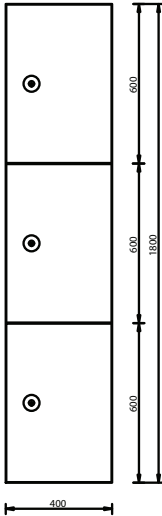
I-I / V1 / 40x50x180



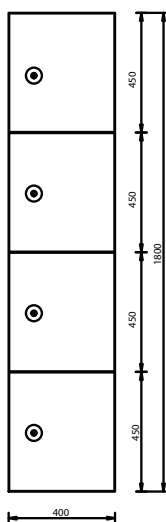
I-I / V2 / 40x50x180



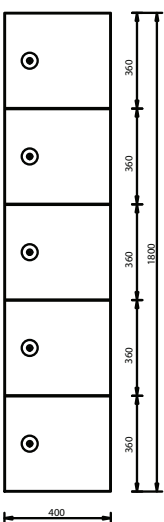
I-I / V3 / 40x50x180



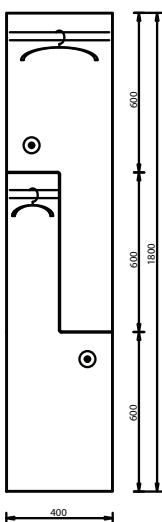
I-K / V4 / 40x50x180



K-K / V5 / 40x50x180



K-K / VZ / 40x50x180



- Model I-K kombinacija je korpusa od vlagootporne iverice V100 i vrata od kompakt ploča debljine 13 mm.  
Boje iverala istovjetne predhodnom modelu, a kompakt u 8 osnovnih boja

	0085		0059
	0733		0635
	0741		0680
	0747		0704

ili prema odabiru iz kataloga FUNDERMAX.  
Ovaj model namijenjen je suhim prostorima s većim ljudskim frekvencijama.

- Model K-K  
Ormarići ovog modela izrađeni su u potpunosti od kompakt ploča debljine 13 mm, osim leđa koja su debljine 3 mm, ali također od kompakt ploča.
- Osam osnovnih lager boja kao u predhodnom modelu, a ostale boje prema odabiru iz kataloga FUNDERMAX. Ovaj model svojim karakteristikama ispunjava uvjete svih prostora, pa i onih najtežih kao što su bazeni, fitness i wellness centri, bolnice itd.

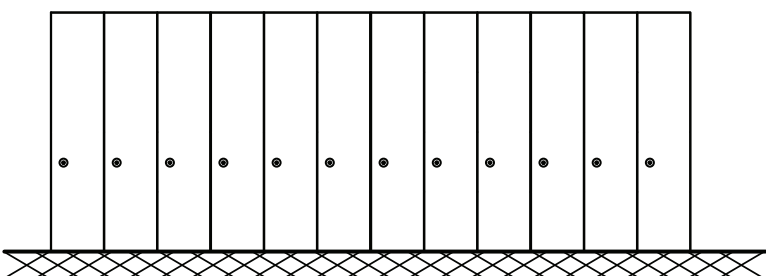
● Postavljanje ormarića

Ormarići mogu biti postavljeni:

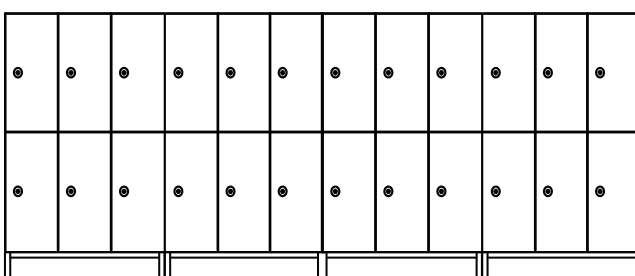
- A) direktno na pod na uzdignute i opločene betonske parapete ili uzdignuti od poda na tri načina:
- B) sistemskom parapetnom alu ili inox konstrukcijom
- C) nogicama različitih oblika i visina
- D) u kombinaciji s klupom za sjedenje

## MOGUĆNOSTI POSTAVLJANJA ORMARIĆA

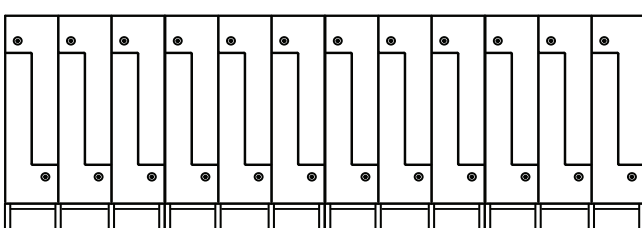
A)



B)

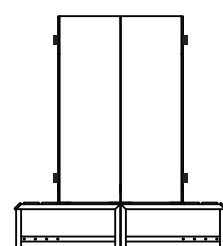
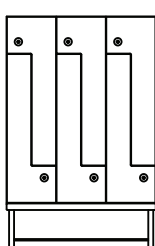
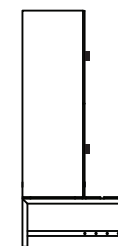
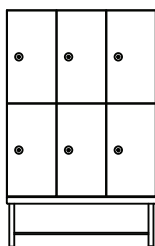
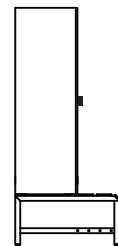
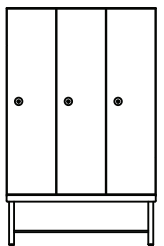


C)



## MOGUĆNOSTI SLAGANJA ORMARIĆA U KOMBINACIJI SA KLUPOM

D)



## Zaključavanje i kontrola pristupa

S obzirom da se radi o ormarićima javnih prostora uvijek se susrećemo s problematikom zaključavanja i kontrole pristupa.

Ovisno o tipu prostora i željenoj kontroli pristupa odnosno naplate nudi se više različitih sistema.

1. **Klasična bravica** za zaključavanje na ključ u crnoj ili krom boji. U setu uvijek dva ključa sa crnom plastičnom kapicom.



2. **Bravice SAFE-O-MAT**

- 2A. Depozitna bravica - sistem za besplatnu pohranu robe. Bravica koja radi na kovanicu ili žeton točno određene mase. Ubacivanjem žetona ili kovanice omogućava se zaključavanje vrata i vraćanje ključa. Otključavanjem bravice vraća se kovаницa ili žeton, a ključ ostaje u bravi i nije ga moguće izvaditi (uzeti zabunom, ukrasti i sl.) sve do ponovnog zaključavanja bravice uz, naravno, ponovno ubacivanje kovанице ili žetona.



- 2B. Kolektor bravica - sistem za pohranu robe sa plaćanjem  
Bravica jednaka prethodnoj s funkcijskom razlikom da ne vraća kovanicu ili žeton već medij plaćanja pada u kazetu za koju ključ posjeduje samo vlasnik bravice odnosno ormarića.

- 2C. Depozitno kolektorska bravica - sistem za pohranu robe s plaćanjem, s mogućnošću višekratnog korištenja uz samo jednu naplatu. Sve ostalo isto kao u stavkama 2A i 2B.

2D. Kombinirana depozitna bravica sistem za pohranu robe s mogućnošću korištenja pristupne kartice ili kovanice (žetona). Ovaj sistem omogućava korištenje ormarića npr. članovima kluba putem pristupne kartice ili pak korisnicima putem kovanice ili žetona.



Ovisno o željama i potrebama investitora moguće su i brojne druge kombinacije SAFE-O-MAT bravica.

### 3. Bravice SAFE-O-TRONIC

Apsolutno svjetski sistem br.1 na području bravica različitih primjena za sve sisteme i objekte poslovnog tipa te objekte odmora i rekreativne funkcije kao što su bazeni, fitness i wellness centri, golf klubovi itd.

Ove bravice koriste potpuno novu "transponder" tehnologiju koja za čitanje podataka koristi magnetsko polje, odnosno potpuno bezkontaktni i bežični sistem.

Medij zapisa - "transponder", može biti kartica ali i privjesak, sat, bedž, odnosno bilo koji oblik koji najbolje odgovara uvjetima rada ili odmora.

Ovaj sistem je perfektno rješenje ako se "ključ" koristi također i za kontrolu ulaza.



Osoblju "ključ" dozvoljava ulaz u određene zone odnosno prostore, prema prethodno upisanim programima - dozvolama u centralnom kompjuteru, a korisnicima omogućava nesmetan ulaz u sobe i sve ostale prostore i programe koji su također unaprijed definirani u kompjuteru (putem rezervacija, dogovora i sl.), npr. fitness, sauna,...

Korisnicima također omogućava parcijalni sistem plaćanja - bar, sauna, masaža, parking itd.

Prednosti ovog sistema su upravo fantastične te ih možemo sagledati kroz:

- efikasnu organizaciju
- visoku sigurnost protiv manipulacija i krađa
- bez mehaničkih oštećenja, loma i gubitka ključeva
- bežičnost za maksimalni komfor i jednostavnu ugradnju
- visoku kompatibilnost kroz integraciju u ostale sisteme
- mnogo mogućnosti različitih aplikacija kroz sve tipove objekata i njihove namjene
- jednostavno rukovanje - brava se otvara i zatvara nježnim pritiskom "transpondera" na oko brave koje zvučnim i svjetlosnim signalom (led dioda) pokazuje stanje
- napajanje putem baterije uz trajnost od 4 godine. Brava signalizira rok valjanosti baterije. I uz istek baterije bit će omogućeno otvaranje brave ormarića, ali ne i ponovno zaključavanje dok se baterija ne promijeni
- u slučaju gubitka "ključa" vrlo jednostavnu i brzu izradu novog "ključa".

#### 4. Bravice SAFE-O-PIN

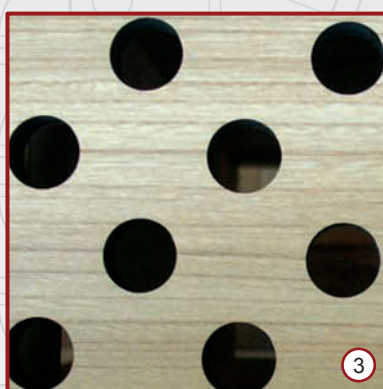
Savršeno su rješenje za ormariće gdje ne trebaju ključevi, kartice ili bilo koji drugi mediji ili sistemi za osiguranje. Upis digitalnog koda (4-10 znamenaka) dovoljan je za zaključavanje i sigurnost ormarića. Prednosti ovog sistema sagledavamo u sljedećem:

- sloboda - ne opterećuje nas "ključ", bilo standardni bilo kartica, privjesak i sl. niti njegov eventualni gubitak
- u slučaju zaborava šifre trenutačno rješavanje problema putem SOS koda
- zaštita protiv manipulacija sistemom blokade bravice kod višekratnog pokušaja otvaranja krivom šifrom
- bežični sistem uz baterijsko napajanje te kontrolu trajnosti baterije
- jednostavno rukovanje - upisom šifre i okretanjem gumba, brava-ormarić se zaključava. Za otvaranje jednostavno se upiše šifra i brava se automatski otvara
- mjesto primjene - u svim mogućim objektima od industrije, bolnica, škola, sportskih klubova, fitness centara do...



**DO** Dodatna oprema za garderobne ormariće

1. Numeracija brojeva ili drugih oznaka
2. Graviranje imena i oznaka kluba, brenda i sl.
3. Ventiliranje ormarića putem različitih tipova ventilacionih otvora
4. Ventiliranje ormarića putem različitih tipova ventilacionih otvora
5. Vješalica - nylon  
Art. br. 0659201
6. Vješalica - nylon  
Art. br. 5507591
7. Vješalica dvostruka - nylon  
Art. br. 5507592
8. Vješalica strop - nylon  
Art. br. 5507593
9. Alu šipka za vješanje s alu vješalicama  
Art. br. 1023201
10. Izvlačne vješalice  
Art. br. 1024217





11. Pune dodatne police od kompakt ploča

12. Mrežaste dodatne police od inox-a

13. Salice odmične spojnice od niklanog čelika s DNV certifikatom

14. Narukvice za ključeve

15. Nogica regulirajuća inox H 100 mm  
Art. br. 5502301

16. Nogica regulirajuća aluminij H 100 mm  
Art. br. 0661361

17. Nogica regulirajuća aluminij H 200 mm  
Art. br. 0661362

18. Nogica regulirajuća aluminij H 100 mm  
Art. br. 0661201

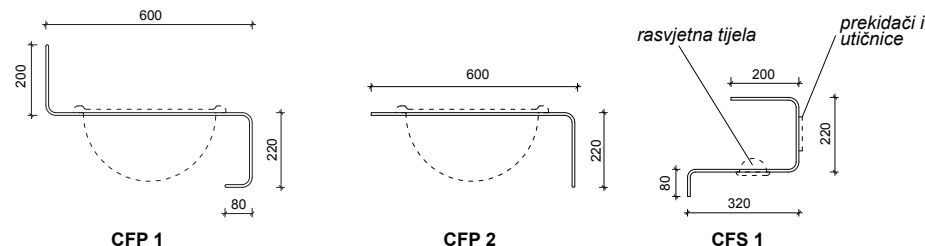




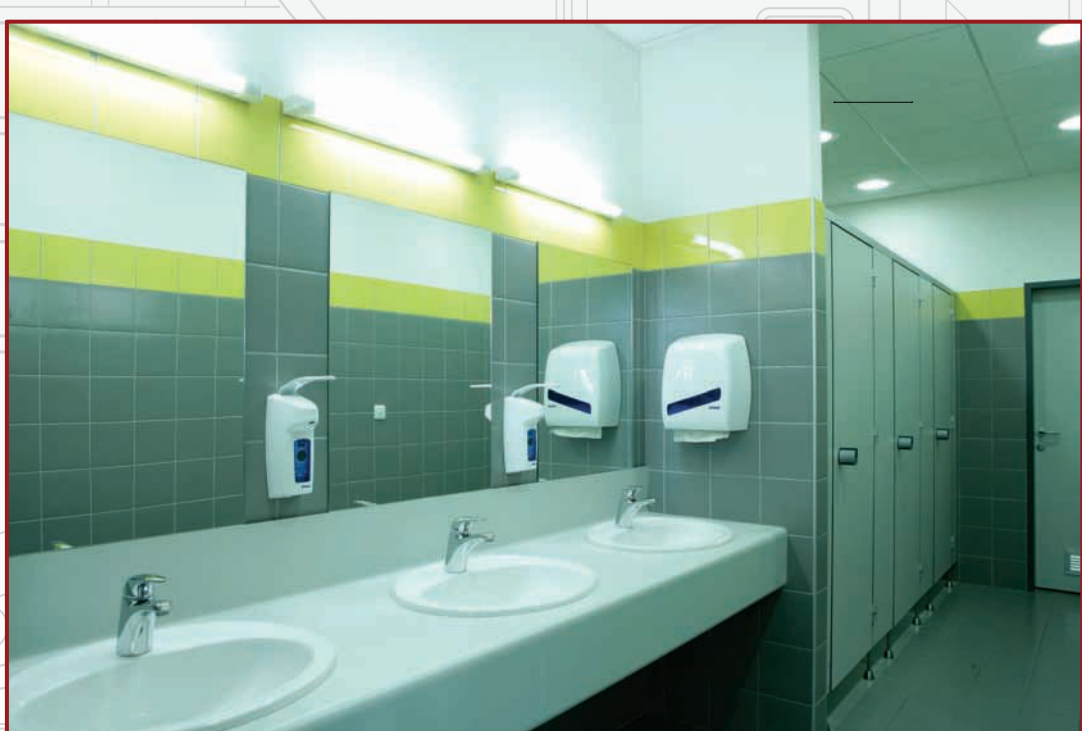
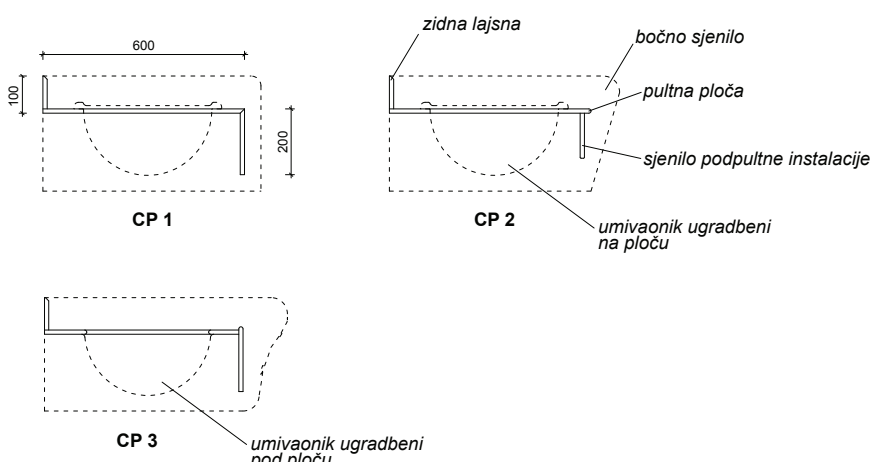
## Pultovi za umivaonike, police i sjenila za rasvjetu

- Pošto su pultovi za umivaonike uvijek pod teškim režimom upotrebe i "konstantno pod vodom" materijali od kojih su izrađeni moraju imati mnogo odličnih karakteristika i zadovoljavati sljedeće:
  - hidrofobnost
  - mogućnost svakodnevnog i dugotrajnog održavanja i čišćenja uz postojanost boja i nepromjenjivost strukture površine
  - otpornost na vandalizam (razbijanje, žar cigareta, grafite i sl.)
  - mogućnost oblikovanja u svrhu estetičnosti i dizajna prostora
  - velik izbor boja
- Dva materijala koja gotovo u potpunosti ispunjavaju ove uvjete su kompakt i kerrock ploče.
- Kompakt ploče imaju malu prednost u apsolutnoj čvrstoći i otpornosti na vandalizam te nešto povoljnijoj cijeni, dok je prednost kerrock ploča u većoj mogućnosti oblikovanja i izradi kompleta - pultovi i umivaonici od jednog materijala. Bez obzira na koji se od ova dva materijala odlučili, ne možete pogriješiti. Vaša će odluka biti dobra, a zadovoljstvo dugotrajno.

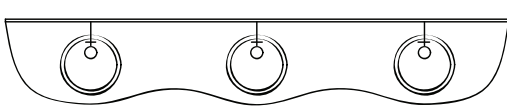
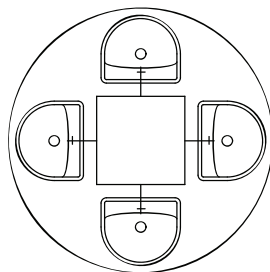
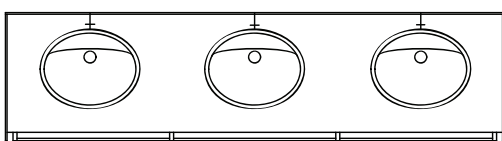
### KOMPAKT FORMING PULTOVI I SJENILA ZA RASVJETU MOGUĆNOST IZVEDBE IZ KOMPAKT FORMING I KERROCK PLOČA



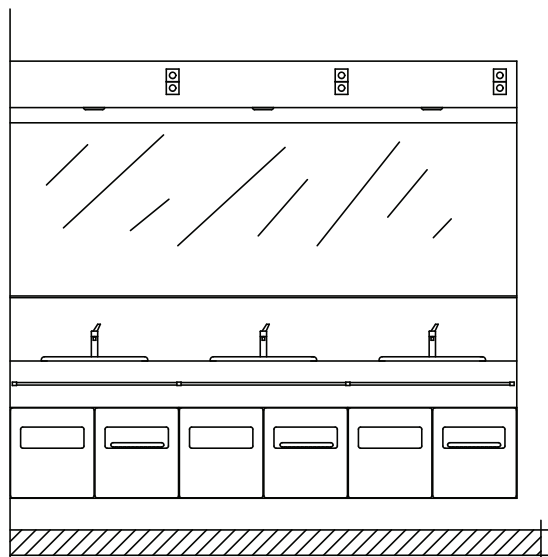
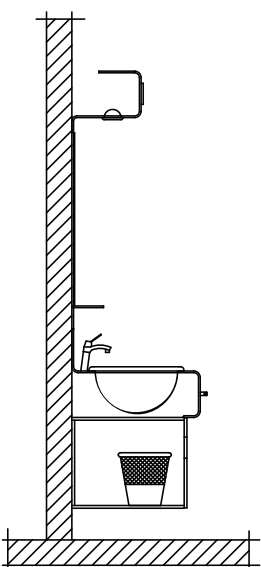
### KOMPAKT PULTOVI MOGUĆNOST IZVEDBE IZ KOMPAKT I KERROCK PLOČA



## NEKE OD TLOCRTNIH MOGUĆNOSTI



PRIMJER KOMPOZICIJE PULTA S UMIVAONICIMA,  
SJENILOM ZA RASVJETNA TIJELA I PODPULTnim ORMARIĆIMA



- Osam standardnih lager boja kompakt ploča za promptnu isporuku,

	0085		0059
	0733		0635
	0741		0680
	0747		0704

a ostale boje prema izboru iz kataloga FUNDERMAX.

- Izbor boja kerrock ploča




## DO Dodatna oprema za pultove, police i pregrade

1. Nosač polica Gondola  
Boje:



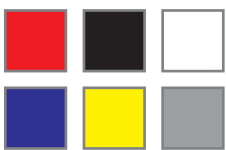
2. Nosač polica Palladio  
Boje:



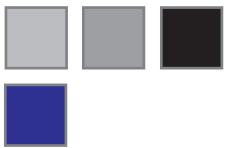
3. Nosač polica Robusta  
Boje:



4. Nosač polica Serenissima  
Boje:



5. Nosač polica Belluci  
Boje:



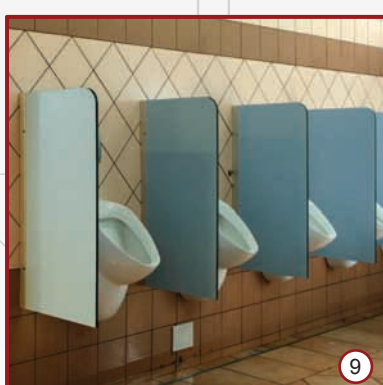
6. Police i razni elementi  
svih dimenzija i oblika  
od kerrock ploča

7. Police i razni elementi  
svih dimenzija i oblika  
od kompakt i kompakt  
forming ploča

8. Pregrade za umivaonike

9. Pregrade za pisoare  
H 1000 mm

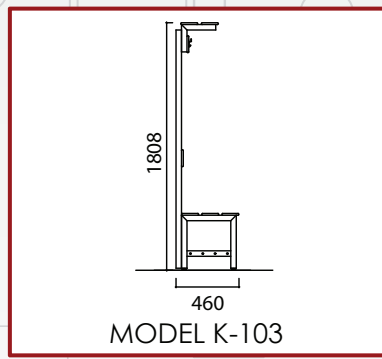
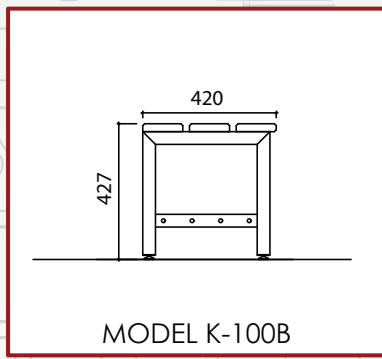
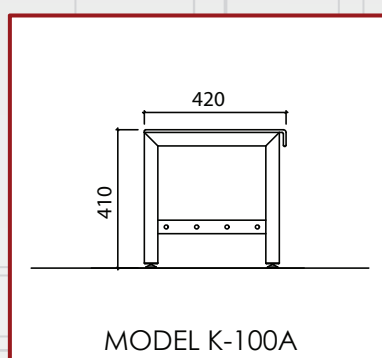
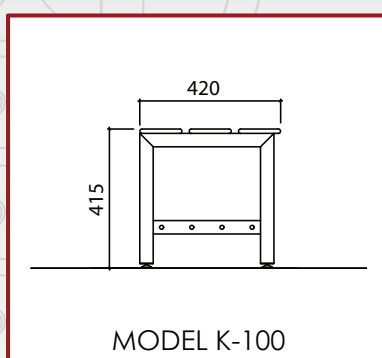
10. Pregrade za umivaonike  
H 2000 mm

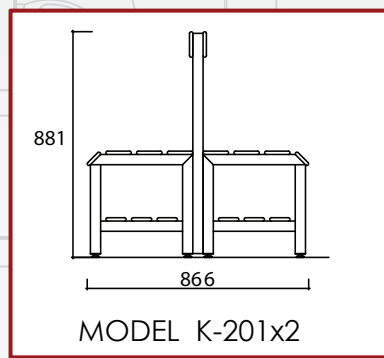
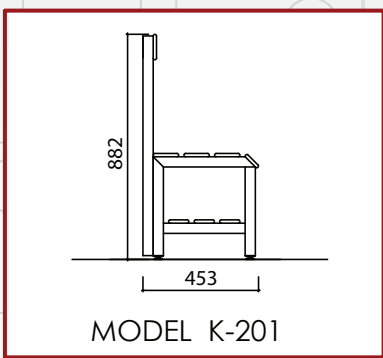
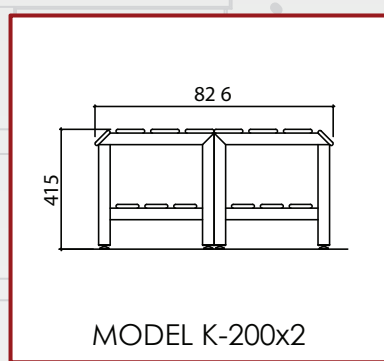
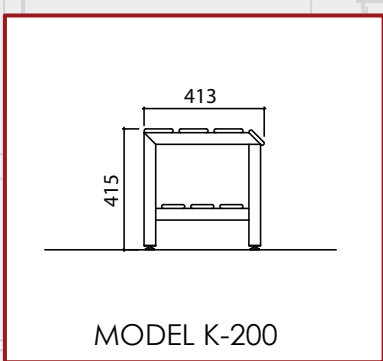




## Klufe za garderobe

- Sastavni su dio opreme garderoba sportskih objekata, bazena, sauna i fitness prostora, tvornica, škola itd.
- Proizvode se u dva osnovna modela, K-100 i K-200, a uz različite modularne dodatke dobivamo raznovrsne modele ovisno o traženim karakteristikama. Standarde duljine su 100, 150 i 200 cm ili neka druga prema određenom zahtjevu.
- Nosivi okvir izrađen je od brušene (satinirane) inox cijevi profila  $40 \times 40$  mm. Sjedala i naslon u tri varijante:
- Letvice od kompakt ploča debljine 13 mm, širine 100 (model K-200) ili 126 mm (model K-100).
- Sjedalo od kompakt forming ploče "L" oblika dimenzija  $420 \times 80$  mm (model K-100A).
- Letvice od ariša ili egzota profila  $120 \times 25$  mm završno obrađene vodenim lakom (model K-100B).
- Police za stvari od kompakt letvica ili inox cijevi promjera 16 mm. Regulirajuće inox nogice s protukliznom gumom po potrebi učvršćene u pod inox osiguračem. Vješalice nylon ili inox različitih modela. Svi vijci od inoxa sa šesterokutnom imbus glavom, upušteni u spojne materijale.





- Osim izvanredne modularnosti i fleksibilnosti koja se naročito očitava u velikim multifunkcionalnim prostorima tu je i niz drugih kvalitativnih prednosti:
  - izrazito čvrste i otporne na dugotrajnu upotrebu
  - "vandal" - otporne na lom, žar cigareta, kemikalije, grafite itd.
  - apsolutno otporne na koroziju
  - lagane za održavanje i otporne na sve vidove i sredstva za čišćenje - hladna voda, vruća voda pod pritiskom, deterđenti, sredstva za dezinfekciju
  - mogućnost regulacije visine nivelirajućim nogicama
  - mogućnost dodatnog osiguranja pozicioniranja preko podnih osigurača
  - širok spektar boja kompakt ploča ili masiv letvica

	0085		0059
	0733		0635
	0741		0680
	0747		0704

Ostale boje prema izboru iz kataloga FUNDERMAX.

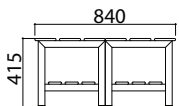
## Klupe za garderobe

- Modeli i mogućnosti kombiniranja

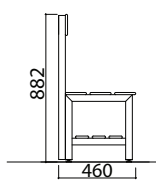
KLUPA MODEL K-100/L-1000, L-1500, L-2000



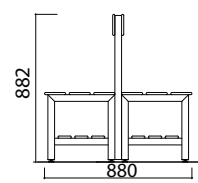
K-100



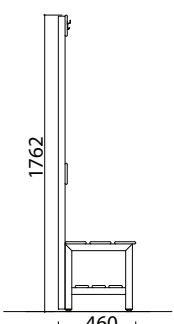
K-100x2



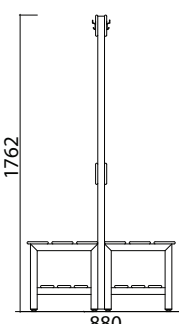
K-101



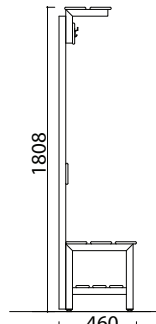
K-101x2



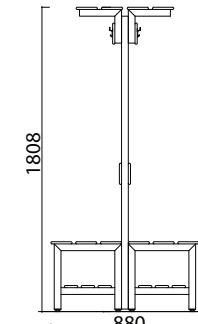
K-102



K-102x2

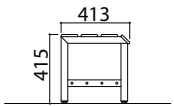


K-103

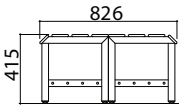


K-103x2

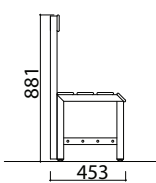
KLUPA MODEL K-200/L-1000, L-1500, L-2000



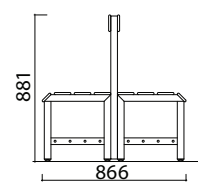
K-200



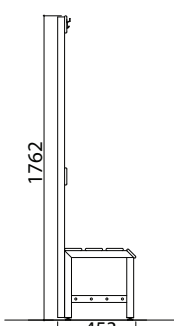
K-200x2



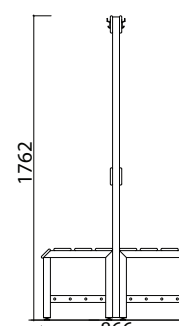
K-201



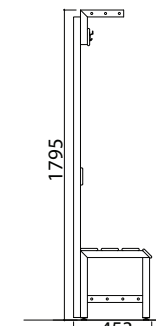
K-201x2



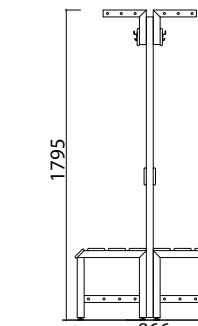
K-202



K-202x2



K-203



K-203x2



## Referentna lista objekata izrađenih iz MAX kompakt ploča

### **SANITARNI PROSTORI**

#### **POSLOVNO - TRGOVAČKI OBJEKTI**

CENTAR KAPROL

AGROKOR - DISTRIBUCIJSKI CENTAR ŽITNJAK

ZAGREBAČKI VELESAJAM

POSLOVNICE ZAGREBAČKE BANKE - ZAGREB, NAŠICE, ZADAR

BILLA - ZAGREB, SISAK, OPATIJA

KAUFLAND - ZADAR, V. GORICA, VARAŽDIN, ZAGREB, SL. BROD,  
VIROVITICA, OSIJEK, BJELOVAR, SPLIT, SINJ

VIP-net - ZAGREB, RIJEKA

MAGMA - RIJEKA, ZADAR, ZAGREB

MERKUR - RIJEKA, ČAKOVEC, SAMOBOR, PULA

DHL - ZAGREB

HYPOL BANKA - VARAŽDIN

BP PETROL - DESINEC

CUPOVZ - CENTAR ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA - ZAGREB

JAMNICA - ZAGREB i SV. JANA

APZ INŽENJERING - ZAGREB

ERA - SAMOBOR

SOLIDUM ŽUŽIĆ - ZAGREB

EUROPAPRESS HOLDING - ZAGREB

INTERŠPAR - ZADAR

OMV ISTRABENZ - PULA, JANJIČE, NADIN,  
DUGOPOLJE, SISAK

TEKSTIL PROMET - ZAGREB

VIP-net ŽITNJAK - CENTRALNA ZGRADA

NOVA TV - ZAGREB

#### **PROIZVODNI OBJEKTI**

TDR - KANFANAR

TVORNICA PURIS - SVETI PETAR U ŠUMI

OBJEKT:  
CENTAR ZA KULTURU MAKSIMIR



PROJEKTANT: ARH PROJEKT D.O.O. - Zagreb

PEKARA DUBRAVICA - ZAPREŠIĆ

LIMAS - LIMARIJA SKENDROVIĆ, SV. NEDJELJA

SIŽE KUPRES - DRVNI CENTAR SAMOBOR

#### ADMINISTRATIVNI OBJEKTI

GRANIČNI PRIJELAZ - BREGANA

MORH - ZAGREB

PLIVA - ZAGREB

INA - ZAGREB

AUSTRALSKA AMBASADA - ZAGREB

CROATIA OSIGURANJE - DUBROVNIK

HRVATSKE AUTOCESTE - ZAGREB

#### ŠKOLE

SREDNJA ŠKOLA VUKOVAR

OŠ PREKO - OTOK UGLJAN

OŠ VELIKI BUKOVEC

ISUSOVAČKA GIMNAZIJA - OSIJEK

SREDNJA ŠKOLA ČAKOVEC

SREDNJA ŠKOLA SAMOBOR

OŠ IVANEC

OŠ MALA SUBOTICA

OŠ BOROVJE - ZAGREB

OŠ BREGANA

OŠ SAMOBOR

OŠ PUTNIKOVICI PELJEŠAC

VELEUČILIŠTE BJELOVAR

#### BOLNICE

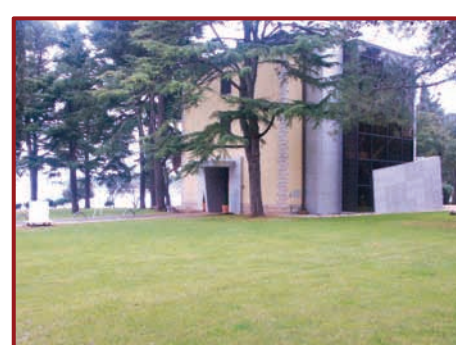
SVETI DUH - ZAGREB

SESTARA MILOSRDNIČKA - ZAGREB

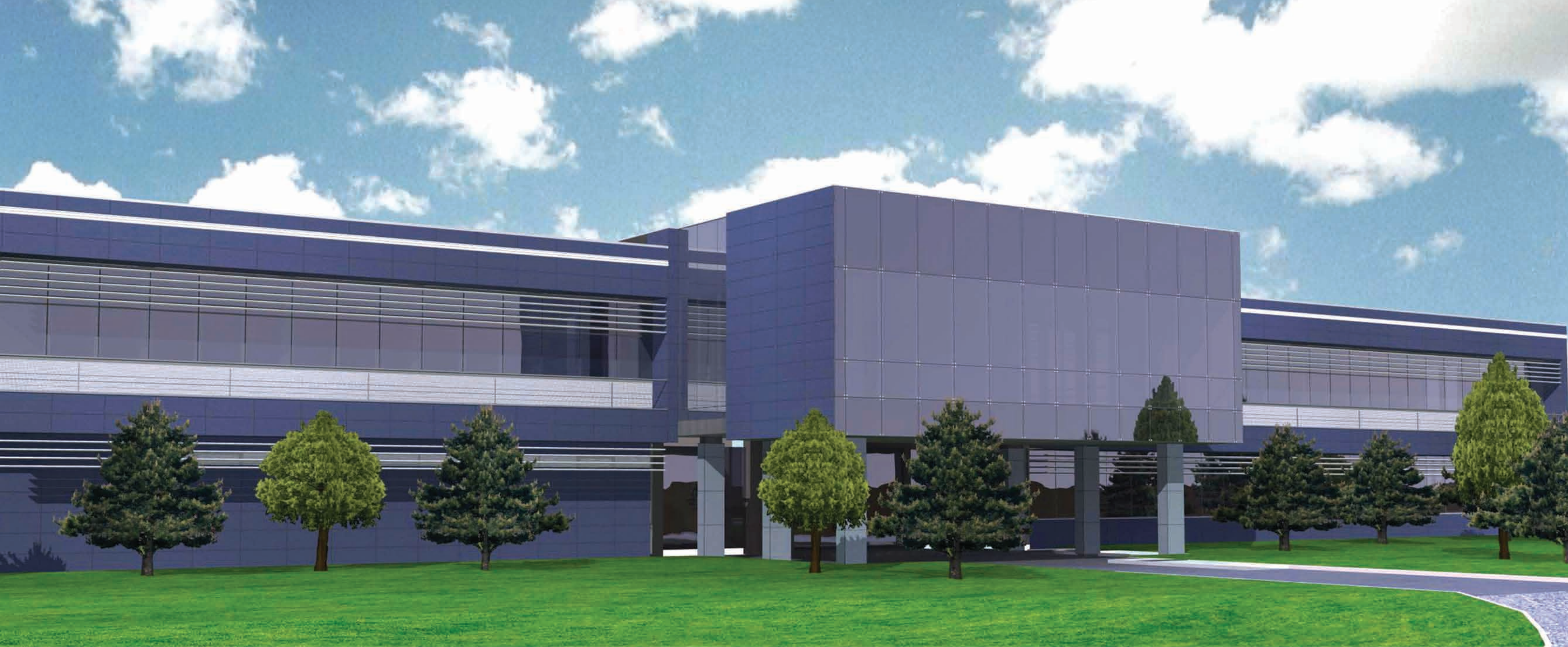
REBRO - ZAGREB

DOM ZDRAVLJA - PETRINJA

OBJEKTI:  
HOTEL SOL I KONGRESNI CENTAR  
HOTELA SOL UMAG



PROJEKTANT: Filip Kožarić d.i.a.



**TURISTIČKI OBJEKI-AUTOKAMPOVI**

PLAVA LAGUNA POREČ - BIJELA UVALA 1 i 2, ZELENA LAGUNA, ULIKA

ANITA VRSAR - KOVERSADA, VALKANELA

HOTELI PUNAT - PILA 1 i 2, KONOBE

AUTOKAMP STRAŠKO - NOVALJA (PAG)

LANTERNA - POREČ

AC JEZERA - MURTER

MARINA DALMACIJA - ZADAR

AC POLARI - ROVINJ

AC VEŠTAR - ROVINJ

TERME JEZERČICA - GORNJA STUBICA

GLAVOTOK - KRK

AC ISTRA - POREČ

SOLARIS - POREČ

TURIST - POREČ

**SPORTSKI I KULTURNI OBJEKTI**

STADION MAKSIMIR - ZAGREB

GRADSKI BAZEN JUG - DUBROVNIK

CENTAR ZA KULTURU - MAKSIMIR

**HOTELI**

DIJAMANT POREČ

BELLEVUE POREČ

VILLA EUGENIA LOVRAN

SOL UMAG

MARINA PUNAT

MARINA SUKOŠAN

BIZOVAČKE TOPLICE

LIČKA KUĆA - PL. JEZERA

LUNA - POREČ

KRISTAL- POREČ

CORINTHIA - BAŠKA



OBJEKT: JANAF - OMIŠALJ

## Referentna lista objekata izrađenih iz MAX kompakt ploča

### VENTILIRANE FASADE I BALKONSKE OGRADE

DINOVA - DIONA ZAGREB (10 TRGOVAČKIH OBJEKATA)

JANAF - OMIŠALJ (OTOK KRK)

KONGRESNI CENTAR HOTELA SOL - UMAG

COKP - KAPELA (CENTAR ZA OBAVJEŠTAVANJE I KONTROLU  
PROMETA TUNELA MALA KAPELA)

CP RUPE - RUPE (CENTRALNI OBJEKT CESTARINSKOG PROLAZA NA  
AUTOPUTU RIJEKA-LJUBLJANA)

POSLOVNA ZGRADA DRVNI CENTAR - SAMOBOR

POSLOVNA ZGRADA TRGO-TREND - SV. NEDELJA

OPĆA BOLNICA - KOPRIVNICA

LJEKARNE JOUKHADAR - NUŠTAR

CENTAR ZA KULTURU - MAKSIMIR ZAGREB

HOTELI PARK 1 i 2 - PUNAT (KRK)

#### STAMBENI OBJEKTI

- MIROGOJSKA CESTA
- BUKOVAČKA ULICA
- IV RAVNICE
- HRASTOVAC
- ŠESTINE
- SESVETE
- POS - RAVNICE/ŠPANSKO



OBJEKT: JANAF - OMIŠALJ

PROJEKTANT: ARHITEKTONSKA RADIONICA KONTIĆ

## Bilješke





**Siže Kupres d.o.o.**

Mlrvovečka 32, Mala Rakovica, 10430 Samobor

tel: +(0)1 3331 600 fax: +(0)1 3331 611

**Projektni odjel**

tel: +(0)1 3331 615, 3331 625 fax: +(0)1 3331 616